

www.al.makita-see.com

Makita®



2023/2024

KATALOGU I PËRGJITHSHËM I VEGLAVE

Indeksi alfabetik

1		CL106FD	80	DEBDM1812	110	DLM382	98	DUC122	88
1806B	163	CL107FD	80	DEBDM1815	110	DLM432	98	DUC254	87
1911B	163	CL108FD	80	DEBML103	111	DLM460	97	DUC254C	88
2		CL114FDWI	80	DEBMR052	112	DLM462	96	DUC256	87
2012NB	163	CL117FDX1	80	DF001DW	25	DLM480	97	DUC256C	87
2704N	170	CL117FDX4	80	DF001G	22	DLM481	96	DUC306	87
2712	170	CL117FDX7	80	DF002G	22	DLM530	97	DUC353	87
3		CL121D	79	DF0300	144	DLM532	96	DUC355	87
3711	164	CPI00D	54	DF033D	24	DLM533	95	DUC357	86
3712	164	CS002G	53	DF332D	24	DLM538	97	DUH483	91
4		CV101D	114	DF333D	24	DLM539	96	DUH502	90
4100KB	151	CV102D	114	DF347D	24	DLS111	57	DUH506	91
4101RH	151	CW001G	108	DF488D	24	DLS211	57	DUH507	91
4112HS	151	CW002G	108	DFJ212	114	DLS600	58	DUH523	91
4131	149	CW003G	108	DFJ213	114	DLW140	52	DUH551	91
4326	174	D		DFJ214	114	DML813	110	DUH601	90
4327	174	DA001G	32	DFJ216A	114	DML814	110	DUH602	90
4329	174	DA3010F	135	DFJ405	114	DML816X	111	DUH604S	92
4350CT	175	DA3011F	135	DFJ410	114	DMP180	108	DUH606	91
4350FCT	175	DA332D	33	DFJ410	114	DMP181	108	DUH607	91
4351CT	175	DA333D	33	DFN350	69	DMR055	112	DUH651	91
4351FCT	175	DAS180	75	DFR452	39	DMR056	112	DUH751	90
5		DBM130	142	DFR550	39	DMR057	112	DUH752	90
5008MG	172	DBM131	142	DFR551	39	DMR116	112	DUH754S	92
5103R	173	DBM230	142	DFS250	39	DMR201	112	DUM111	93
5143R	173	DBO180	50	DFS451	38	DMR203	112	DUM604	93
5903R	172	DBO380	50	DFS452	38	DMR301	112	DUN461W	92
6		DBO381	50	DG001G	102	DP2010	135	DUN500W	92
6305	137	DBO382	50	DGA452	48	DP2011	135	DUN600L	92
6408	136	DBO480	51	DGA504	48	DP4001	136	DUP361	102
6413	136	DBO484	51	DGA506	48	DP4003	136	DUP362	102
6905H	144	DBS180	51	DGA508	48	DP4010	137	DUR181	101
6906	144	DCB200B	113	DGA513	47	DP4011	137	DUR189	101
7		DCC500	52	DGA514	47	DPB182	55	DUR190L	100
7104L	164	DCE090	52	DGA519	48	DPB183	55	DUR190U	100
9		DCF102	113	DGA520	47	DPB184	55	DUR191L	100
9031	156	DCF203	113	DGA521	47	DPJ180	65	DUR191U	100
9032	156	DCF301	113	DGA900	47	DP0600	50	DUR192L	100
9046	159	DCC6180	73	DGA901	47	DPP200	55	DUR193	101
9237CB	154	DCG180B	73	DGD800	50	DPT353	70	DUR194	101
9403	157	DCJ205	114	DGP180	73	DPV300	49	DUR368A	100
9404	157	DCL180	80	DHG180	75	DRC200	79	DUR368L	100
9557HNRG	146	DCL180B	80	DHG181	75	DRC300	79	DUR369A	100
9558HNRG	146	DCL181F	80	DHK180	40	DR150	67	DUR369L	100
9741	155	DCL184	79	DHP453	26	DRV150	69	DUS054	107
9903	156	DCL280F	80	DHP458	26	DRV250	69	DUS108	107
9910	156	DCL281F	80	DHP482	26	DS4012	140	DUS158	107
9911	156	DCL283F	80	DHP484	26	DSCI02	54	DUT130	72
A		DCL284F	80	DHP485	26	DSCI21	54	DUX18	94
AC640	178	DCL286F	80	DHP486	25	DSCI63	53	DUX60	94
AF353	178	DCL501	79	DHP487	27	DSC251	53	DVC150L	76
AF506	178	DCM501	108	DHR165	44	DSD180	65	DVC155L	77
AN613	178	DCO180	66	DHR171	43	DSL800	51	DVC157L	77
AN943K	178	DCO181	66	DHR182	43	DSL801	51	DVC261	78
AN960	178	DCS552	53	DHR183	43	DSP600	61	DVC265	78
AN961	178	DCS553	53	DHR202	43	DSP601	61	DVC560	78
AS001G	75	DCU180	103	DHR241	43	DST221	70	DVC660	78
ATI150A	178	DCU603	103	DHR243	42	DTD152	29	DVC750	77
AT2550A	178	DCU604	103	DHR263	42	DTD153	28	DVC860L	76
AT638A	178	DCU605	103	DHR280	42	DTD154	28	DVC865L	77
B		DCV200	114	DHR283	42	DTD156	29	DVC867L	77
BO3710	158	DCV202	114	DHR400	42	DTD157	29	DVP180	74
BO3711	158	DDA350	32	DHS660	60	DTD172	28	DVP181	74
BO4555	158	DDA351	32	DHS680	60	DTL061	30	DVR450	72
BO4557	157	DDA450	32	DHS710	60	DTM50	67	DVR850	72
BO4565	158	DDA460	32	DHS782	60	DTM51	67	DWD181	74
BO4900V	159	DDF083	23	DHS783	60	DTM52	67	DWR180	38
BO4901	159	DDF453	23	DHS900	59	DTP141	30	E	
BO5030	160	DDF458	22	DHW080	106	DTR180	68	ELM3320	197
BO5031	160	DDF482	22	DJN161	56	DTR181	68	ELM3720	197
BO5041	160	DDF484	23	DJR183	64	DTSI41	30	ELM4121	197
BO6030	160	DDF485	23	DJR186	64	DTW1001	34	ELM4621	197
BO6050J	160	DDF486	22	DJR187	63	DTW1002	34	F	
C		DDF487	23	DJR188	64	DTW180	35	FN001G	69
CA5000X	151	DDG460	102	DJR189	63	DTW181	35	FS2300	144
CB100DB	113	DEADML805	110	DJR360	63	DTW190	35	FS2700	144
CC301D	52	DEADML809	110	DJS130	56	DTW251	35	FS4000	144
CE001G	52	DEADML810	110	DJS131	56	DTW301	35	FS4300	144
CF001G	113	DEADML811	110	DJS161	56	DTW450	34	FS6300R	144
CF002G	113	DEAML003G	110	DJS200	56	DTW701	34	G	
CFI00D	113	DEAML009G	110	DJV180	61	DUA301	89	GA005G	46
CFI01D	113	DEAML102	111	DJV181	61	DUB184	105	GA008G	46
CG100DA	73	DEAML104	111	DJV182	61	DUB185	105	GA023G	46
CG100DB	73	DEAML106	110	DJV184	62	DUB186	105	GA029G	46
CJ102D	114	DEBDML800	111	DJV185	62	DUB187	104	GA038G	46
CJ105D	114	DEBDML801	111	DKP180	66	DUB361	104	GA041G	46
CL001G	80	DEBDML801X	111	DKP181	66	DUB362	104	GA044G	47
CL002G	80	DEBDML806	111	DKT360	108	DUB363	104	GA453OR	146
CL003G	80	DEBDML808	110	DLM330	98	DUC101	88	GA455OR	146

Indeksi alfabetik

GA5021	146	HR2300	124	LS002G	57	S		UN460WD	93
GA5021C	147	HR2470	124	LS003G	57	SA5040C	154	UP100D	102
GA5030R	146	HR2630	125	LS004G	57	SA7000C	154	UR002G	99
GA5040C	146	HR2630T	125	LS0815FLN	168	SDI03D	54	UR003G	99
GA5040RZ1	146	HR2631F	125	LS1018LN	168	SC100D	65	UR006G	99
GA5050R	146	HR2631FT	125	LS1019	169	SG1251J	151	UR007G	99
GA5051R	146	HR2641	125	LS1019L	169	SG150	151	UR012G	99
GA5080RX02	146	HR2652	126	LS1040N	168	SG181	151	UR013G	99
GA5090X01	147	HR2653	126	LS1219L	169	SK105D	117	UR014G	99
GA5091X01	147	HR2653T	126	LW1400	150	SK105GD	117	UR016G	99
GA5092X01	147	HR2800	126	M		SK106D	117	UR017G	99
GA5093X01	147	HR2810	126	M1901	162	SK106GD	117	UR100D	101
GA5095X01	147	HR2810T	127	M1902	162	SK10GD	117	UR101C	85
GA6021	147	HR2811FT	127	M2300N	168	SK209GD	118	UR201C	85
GA6021C	147	HR3001CJ	127	M2402	150	SK20GD	117	UR3000	196
GA7010C	147	HR3011FCJ	127	M3601	165	SK312GD	118	UR3500	196
GA7020	147	HR3012FCJ	127	M3602	165	SK40GD	117	UR3501	196
GA7070X1	147	HR3200C	128	M3702	164	SK700D	118	US053D	107
GA7081	147	HR3210C	128	M4000	201	SK700GD	118	UT002G	72
GA9010C	147	HR3210FCT	128	M4301	174	SKR200Z	122	UT1200	140
GA9020	147	HR3540C	128	M4500	175	SP001G	61	UT1400	140
GA9020RF	147	HR3541FC	128	M5802	171	SP6000J	173	UT1401	141
GA9030RF01	147	HR4002	129	M6002	136	ST113D	70	UT1600	141
GA9040RF01	147	HR4003C	129	M6201	139	T		UV3200	200
GA9050	147	HR4013C	129	M6501	135	TD001G	28	UV3600	200
GA9050R	147	HR4501C	129	M6600	140	TD003G	28	UX01G	94
GA9060	147	HR4511C	129	M6600X	140	TD0101F	144	V	
GA9061R	147	HR5202C	130	M8100	138	TD110D	29	VC001GL	76
GA9070X1	149	HR5212C	130	M8103	137	TD111D	29	VC003GL	76
GA9071X1	149	HS003G	59	M8600	131	TD126D	30	VC004GL	76
GA9081	148	HS004G	59	M8700	124	TLO64D	30	VC005GL	76
GA9082	149	HS009G	58	M8701	124	TLO65D	38	VC006GM	76
GB602	150	HS011G	58	M9001	147	TM3000CX1J	166	VC008G	78
GB602W	150	HS012G	59	M9002	146	TM3010CX6J	166	VC009G	77
GB801	150	HS0600	172	M9003	147	TM30D	68	VC2000L	181
GD0601	150	HS301D	60	M9203	158	TW001G	33	VC2012L	181
GD0602	150	HS6100	171	M9204	159	TW005G	34	VC2211M	182
GD0603	150	HS6101	171	M9400	157	TW007G	33	VC2211MX1	182
GD0800C	150	HS6601	171	M9800	166	TW0200	144	VC2512L	181
GD0810C	150	HS7100	171	ML001G	110	TW0350	144	VC3011L	181
H		HS7101	171	ML002G	111	TW1000	144	VC3012L	181
HB350	142	HS7601	171	ML005G	110	TW140D	36	VC3210LX1	182
HB500	142	HS7611	172	ML005GX	110	TW141D	36	VC3211HX1	182
HG5030K	192	HW102	201	ML006GX	111	TW160D	36	VC3211MX1	182
HG6030K	192	HW111	202	ML007G	110	TW161D	36	VC4210LX	180
HG6031VK	192	HW1200	202	MLS100N	168	U		VC4210MX	180
HG6531CK	192	HW1300	202	MLT100N	170	UA003G	88	VR001C	71
HK0500	130	HW132	202	MP001G	108	UA004G	89	VR002C	71
HK1820	130	J		MP100D	108	UB001C	85	VR003C	71
HM001G	40	JN1601	151	MR001G	112	UB001G	104	VR003G	71
HM002G	40	JN3201J	151	MR002G	112	UB002C	85	VR004C	71
HM0870C	131	JR001G	63	MR004G	112	UB100D	105	VR004G	71
HM0871C	131	JR002G	63	MR007G	112	UB101D	105	W	
HM1101C	131	JR103D	64	MRO09G	112	UB1103Z	201	WR100D	38
HM1111C	131	JR105D	64	MRO10G	112	UC003G	86		
HM1203C	132	JR3051TK	176	MW001G	108	UC004G	86		
HM1213C	132	JR3061T	176	N		UC006G	86		
HM1214C	132	JR3070CT	176	N5900B	172	UC011G	86		
HM1307C	132	JS1000	150	P		UC012G	86		
HM1317C	132	JS1601	151	PB002G	55	UC013G	86		
HM1501	133	JS1602	151	PC5000C	155	UC015G	86		
HM1502	133	JS3201J	151	PC5001C	155	UC016G	86		
HM1512	133	JV0600K	174	PF0300	203	UC100D	88		
HM1802	133	JV101D	62	PF0403	203	UC3041A	194		
HM1812	133	JV102D	62	PF0410	204	UC3541A	194		
HP001G	25	JV103D	62	PF0610	204	UC3551A	195		
HP002G	25	K		PF0800	203	UC4041A	194		
HP0300	139	KP001G	66	PF1010	204	UC4051A	195		
HP1640	137	KP0800	162	PF1100	203	UC4551A	195		
HP1640K	137	KP0810	162	PF1110	204	UD2500	200		
HP1641K	138	KP0810C	162	PJ7000J	163	UH004G	90		
HP2050H	138	KP312S	163	PM001G	106	UH005G	90		
HP2051H	138	KT001G	108	PO6000C	154	UH006G	90		
HP2070	138	L		PT001G	70	UH007G	90		
HP2071	139	LB1200F	176	PT354D	70	UH008G	90		
HP332D	27	LC1230N	150	PV001G	49	UH013G	91		
HP333D	27	LD030P	122	PV301D	49	UH014G	91		
HP347D	27	LD050P	122	PV7000C	155	UH201D	92		
HP488D	27	LD080P	122	PW5000CH	155	UH4261	198		
HR002G	41	LF1000	170	R		UH4570	198		
HR003G	41	LH1040	169	RP0900	165	UH4861	198		
HR005G	41	LH1201FL	169	RP111C	165	UH5261	198		
HR006G	40	LM001C	85	RP1803FXJ	166	UH5570	199		
HR007G	41	LM001G	95	RP2303FCJ	166	UH5580	199		
HR008G	41	LM001J	96	RS001G	59	UH6570	199		
HR009G	41	LM002G	95	RS002G	58	UH6580	199		
HR140D	44	LM002J	97	RT001G	67	UH7580	199		
HR166D	44	LM003J	95	RT0702C	164	UM110D	93		
HR1840	124	LM004J	95	RT0702CX2	165	UM600D	93		

VEGLA ME AKUMULATOR	9
Karikuesit dhe akumulatorët	12
Veglat me akumulator për shpim dhe vidhim	22
Veglat për demolim dhe për shpuarje me goditje	40
Veglat prerëse dhe zmeriluese	46
Veglat me akumulator për sharrim	57
Zdruguesit	65
Vegla speciale me akumulator	73
Fshesat me akumulator	76
Veglat e kopeshtit me akumulator	85
Aksesorë me akumulator	108
Dritat me Akumulator	109
Radio dhe altoparlantë me akumulator	112
Ventilatorët me akumulator	113
Xhaketa, jelek dhe batanije me akumulator	114
Lazerat me akumulator	117
Vegla Industriale	119
MATESIT DHE NIVELUESIT ME LAZER	121
VEGLAT PËRSHPIM / SHKATËRIM	123
TRAPANËT / MIKSERËT	134
VEGLAT SHTRËNGUESE	143
VEGLAT PRERËSE DHE ZMERILUESE	145
VEGLAT ZMERILUESE DHE LSTRUERE	153

VEGLAT ZDRUGUESE DHE FREZUESE	161
VEGLAT SHARRUESE	167
VEGLAT PNEUMATIKE	177
FSHESAT ELEKTRIKE	179
AJËR NGROHËSET	191
VEGLAT E KOPESTIT	193
Sharrat elektrike me zinxhirë	194
Kosat elektrike me fije prerëse	196
Korrëset e barit me korent	197
Krasitëse elektrike për gardhe	198
Shkriftuesit e tokës	200
Makinë grirese degesh	200
Fryreset elektrike e ajrit	201
Pajisjet e pastrimit me presion të lartë	201
Pompat	203
KUTITË TRANSPORTUESE	205
KARBONÇINAT SIPAS MODELEVE	211
ZHURMA DHE VIBRIMI	213



Skanoni kodin QR për të parë
prezantimet video të mjeteve.

LIDHNI PA TELA FSHESEN TUAJ ELEKTRIKE

WUT02 adaptor për aktivizimin pa tel të nxjerrjes së pluhurave, mundëson integrimin e sistemit AWS në një fshesë elektrike me një prizë mjete.



AWS

Auto-start wireless system

ÇELËSI NË VEGËL AKTIVIZON ASPIRATORIN

DVC867L / DVC157L / VC006G



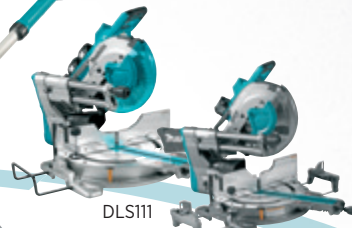
DVC265 / VC009G



DSL800



DLS111



LS003G /
LS004G



DKP181



DCO181



DB0381



DGA514



KP001G



DGA901



GA023G / GA029G
GA038G / GA014G /
GA044G



DHR400



DHR182



HR008G



HR005G / HR007G /
HR002G



HM002G / HM001G



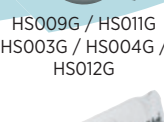
RS002G



DHS661 /
DHS783



HS009G / HS011G
HS003G / HS004G /
HS012G



DCC500



DSP601



SP001G



















Pa kablo, pa probleme. Me bashkuesin AWS me bateri WUT01 mund të aktivizoni fshesën nëpërmjet veglës suaj.



















 **Bluetooth**[®]



AWS lidh veglën me bateri duke përdorur lidhjen bluetooth WUT01



	Vidiatori godites me akumulator	TD003G	40 V max	28
	Matrapik me akumulator	HR008G/HR009G	40 V max	41
	Elektroguri me akumulator	GA041G	40 V max	46
		GA044G	40 V max	47
	Sharrë metali me akumulator	CS002G	40 V max	53
	Sharra shirit me akumulator	PB002G	40 V max	55
	Sharra rrethore me akumulator	HS012G	40 V max	59
	Freze me akumulator	RT001G	40 V max	67
	Pistoletë gozhde pa koke me aku.	PT001G	40 V max	70
	Vibruesi për beton me aku.	VR004G/VR003G	40 V max	71
	Mikser me akumulator	UT002G	40 V max	72
	Aspiratori me akumulator	VC006GM	40+40 V max	76
	Fshesa me akumulator	VC004GL	40 V max	76
		CL002G/CL003G	40 V max	80
	Mikrovalë me akumulator	MW001G	40 V max	108
	Kuti ngrohëse dhe ftohëse me aku.	CW002G/CW003G	40 V max / 18 V	108
	Radio me akumulator dhe me fener	MR010G/MR009G	40 V max	112

XGT








	Vidiatori godites me akumulator	DTD172	18 V	28
	Matrapik me akumulator	DHR183	18 V	43
	Zmeriluesi drejtëndor me aku.	DBO382	18 V	50
		DBO480/DBO484	18 V	51
	Sharra me maja vertikale me aku.	DJV185	18 V	62
	Sharra shpate me akumulator	DJR189	18 V	63
	Lidhesi i shufrave te hekurit me aku.	DTR181	18 V	68
	Pompe vakumi me akumulator	DVP181	18 V	74
	Fryrëse pluhuri me akumulator	DAS180	18 V	75
	Aspirator robot me akumulator	DRC300	18 V	79
	Fshesa me akumulator	DCL283F/DCL284F/ DCL286F	18 V	80
	Radio me akumulator dhe me fener	DMR057/DMR055/ DMR056	18 V	112
	Altoparlant Bluetooth me akumulator	DMR203	18 V	112
	Xhakëtë me ventilator me aku.	DFJ216A	18 V	114
	Fshesa me akumulator	CL117FDX1	12 V max integ.	80
		CL117FDX4	12 V max integ.	80
		CL117FDX7	12 V max integ.	80

LXT



















INTEG.

	UB002C	Fryresi me akumulator	
	UB002C	36 V connect	85
	VR001C	Vibruesi për beton me aku.	
	VR001C/VR002C	36 V connect	71
	VR003C/VR004C	36 V connect	71

CONNECT

	GA7081	Elektroguri	
	GA7081	2.700 W	147
	GA9081	2.700 W	148
	GA5090X01	1.900W	149
	GA5091X01	1.900W	147
	GA5092X01	1.900W	147
	GA5093X01	1.900W	147
	GA5095X01	1.900W	147

TË TJERA

	UC003G	Shara me zinxhir me aku.	
	UC003G/UC004G/UC006G	40 V max	86
	UC011G	UC011G/UC012G/UC013G/UC015G/UC016G	40 V max 86
	DUC357	18 V	86
	DUC101	Sharrë për krasitje me akumulator	
	DUC101	18 V	88
	UC100D	12 V max	88
	UA003G	Sharra teleskopike me akumulator	
	UA003G	40 V max	88
	UA004G	Sharra teleskopike me akumulator	
	UA004G	40 V max	89
	LM003J	Korrese bari me akumulator	
	LM003J/LM004J	64V max	95
	LM001G	LM001G/LM002G	40 V max 95
	UR016G	Korrese me fije me akumulator	
	UR016G/UR017G	40 V max	99
	UR017G	UR013G/UR014G	40 V max 99
	DUH606	Krasites ligustrash me akumulator	
	DUH606/DUH506	18 V	91
	DCU605	DUH607/DUH507	18 V 91
	DCU603	Karroce dore me akumulator	
	DCU603/DCU604/DCU605	18+18 V	103
	DUB187	Fryrësi / thithësi me akumulator	
	DUB187	18 V	104
	PM001G	Fryrëse mjegulle me aku. me çantë shpine	
	PM001G	40 V max	106
	DUS108	Spërkatësi me akumulator	
	DUS108/DUS158	18 V	107
	UPI00D	Gershëre krasitje me akumulator	
	UPI00D	12 V max	102

KOPSHI ME BATERI



MOTORËT PA KARBONÇINA

Dizajni motorik pa karbonçina prodhon më pak fërkime gjë që sjell më shumë fuqi, jetë më të gjatë dhe më pak mirëmbajtje. Motorët BL të ndërtuar qëllimisht nga Makita ofrojnë performancë optimale për një gamë të gjerë mjetesh.



TEKNOLOGJIA E SENSORIT TË REAGIMIT AKTIV

E fik pajisjen për të mbrojtur përdoruesin nëse shpejtësia e rrotullimit ngadalësohet papritur (p.sh. goditja e kthimit).



TEKNOLOGJITË E MBROJTJES

XPT: Teknologjia e përmirësuar e mbrojtjes përmban një seri izoluesish të integruara që mbajnë larg pluhurin dhe ujin. WG: Mbrojtje e lartë ndaj spërkatjeve të ujit nga të gjitha drejtimet (IPX4).



TEKNOLOGJIA E KUNDËR-DRIDHJEVE

Teknologjia kundër dridhjeve përdor sistemin e kundër-peshave ose të sustave brenda mjetit të cilat zvogëlojnë ndjeshëm dridhjet. Më pak dridhje; pa kompromis në fuqi dhe performancë.



TEKNOLOGJIA SJS

Sistemi SJS mbron përdoruesin dhe ingranazhet nga kërcimet e rrezikshme të cilat zakonisht shkaktohen nga bllokimi, përdredhja ose lakimi i diskut.



TEKNOLOGJIA GYUPPA

Teknologjia e pastrimit automatik të filtrit e cila përdor një strukturë speciale të sistemit të filtrimit, gjë e cila siguron një fuqi thithëse të lartë dhe konstante gjatë gjithë punës.



SISTEMI PËR PASTRIMIN E FILTRIT

Sistemi automatik për pastrimin e filtrit me dy dhoma.



TEKNOLOGJIA AWS

Për një vend pune vërtet pa tela. AWS përdor Bluetooth-in për të lidhur pa tel mjetin tuaj me fshesën e aspirimit. Kurdo që të ndizni veglën, njëkohësisht filloni dhe thithjen e pluhurit.



PAJISUR ME KONTROLLIN AUTOMATIK TË SHPEJTËSISË

eknologjia e motorit të forcës rrotulluese automatike. Ndryshon automatikisht shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për një përdorim optimal.



TEKNOLOGJIA PËR PRERJE TË THELLA DHE EKZAKTE

Kombinimi i bllokut inovativ të shpejtësisë dhe mbrojtëses të pasme të dizenuar enkas për diskut, lejon prerje të thella, duke shfrytëzuar fundin e pasëm të diskut, ndërkohë sistemi i rrëshqitjes në shinë me kushineta me sfera siguron saktësi të vazhdueshme, prerje pas prerje.



AVT + TEKNOLOGJIA SOFT NO LOAD

Teknologjia AVT zbut dridhjet gjatë punës, ndërkohë teknologjia soft no load redukton dridhjet gjatë punës pa ngarkesë, duke ulur automatikisht shpejtësinë e motorrit.



PËRDORIM OPTIMAL I BATERISË

Vegla është në gadishmëri, që do të thotë se motori starton vetëm kur vida fillon vendoset në material. Kjo ndihmon në ruajtjen e energjisë së baterisë me 50% më tepër kohë pune..



SISTEMI I PASTRIMIT TË FILTRIT INFINI CLEAN

Një sistem me filtra të cilët e pastrojnë veten automatikisht cdo 20 sekonda, për të siguruar një fuqi thithëse të lartë dhe konstante gjatë gjithë punës.





SISTEMI PËR PASTRIMIN E FILTRIT


Pastrim i lehtë i filtrit për thithje më efikase.


VEGLA ME AKUMULATOR


FOTO HM002G


Shpejtësia e ndryshueshme 


Shpejtësia konstante 


Prapavartja 


Shpejtësi Mekanike 

Shpejtësi Elektronike 


Frenat 


Kufizues i Rrotullimeve 


Rregullimi i Rrotullimeve 


Mbledhje e Pluhurit 


Fleta e Sharrlë Disk me Bishtë Bajonet 


Prerje Orbitale 


Drita e Integruar 


Mandrina pa Çelës 


I përshtatshëm me aksesorët SDS-PLUS 


I përshtatshëm me aksesorët SDS-MAX 


Prerje e Pjerrët L45° 


Prerje e Pjerrët L45° D5° 


Prerje e Pjerrët L45° D45° 


Rregullimi i thellësisë 


Sekuencial ose në seri 


Freni i Zinxhirit në Rast Rreziku 


Vajosja Automatikë 


Ndezje e butë (Soft Start) 


Bashkim me Ngjitje 


Hundëzë Rrotulluese 

Hundëza e Lirë Statike 

Sistemi Kundër-Rilëshimit 

Shënues i Lazerit 

Ndërprerja e Autondezjes 

Kundërvibrues 



XGT është një sistem i ri veglash, akumulatorësh dhe ngarkuesish. Kombinimi i dizajnit inovativ të mjeteve dhe baterive me kapacitet të lartë paraqet një zgjidhje të shkëlqyeshme për punë të vështira.

SISTEMI I FURNIZIMIT ENERJITIK OPTIMAL DHE SISTEMI I NGARKIMIT OPTIMAL

Seria XGT ka një sistem të integruar për shkëmbimin e informacionit digjital midis akumulatorit, veglës dhe ngarkuesit për një performancë optimale. Seria gjithashtu përmban një sistem optimal ngarkimi, i cili përdor shkëmbimin digjital të informacionit dhe ngarkuesin me 2 helika ftohëse për një ngarkim të shpejtë dhe optimal.

Teknologjia e baterisë dhe dizajni motorik që punojnë në sinkron për rezultate optimale.

KOMUNIKIMI DIGJITAL
vegël ◀▶ akumulatori ◀▶ ngarkues

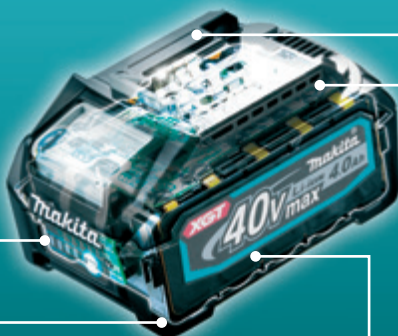


I QËNDRUESHËM

Dizajn jashtëzakonisht i qëndrueshëm i akumulatorëve 40 V max Li-jon.



Treguesi i kapacitetit 4-LED



Struktura e parandalimit të qarkut të shkurtër përdor një mur mbrojtës midis terminaleve për të mbrojtur nga uji dhe pluhuri.



Struktura e absorbimit të goditjes përmban një hapësirë boshe midis kasës dhe mbajtësit të qelizave, e cila thith goditjet e përplasjeve.



1: shtresa izoluese 2: film 3: unaza të papërshkueshme nga uji

Struktura me tre shtresa parandalon dëmtimin e qelizave për shkak të ujit dhe pluhurit.



Shina e qëndrueshme e rrëshqitjes së baterisë siguron një lidhje të besueshme midis akumulatorit dhe veglës.

KARIKIM I SHPEJTË DHE I OPTIMIZUAR

Përpara fillimit të karikimit është e rëndësishme të bëhet ftohja e baterisë e cila ishte e nxehur gjatë përdorimit. Ventilatori ynë i integruar e bën shpejtë këtë punë, duke qarkulluar ajrin për të ftohur baterinë dhe si rrjedhim duke optimizuar procesin e karikimit. Gjatë karikimit, karikuesi vazhdimisht komunikon me një cip të integruar në bateri dhe në mënyrë aktive kontrollon rrymën, voltazhin dhe temperaturën aktuale për të siguruar një proces optimal karikimi dhe ruajtjen e jetëgjatësisë së baterisë.

Sistem karikimi optimal

Ftohje ajri e sforcuar



Sistem karikimi standart

Shpërndarje natyrale e nxehtësisë



Karikim i shpejtë

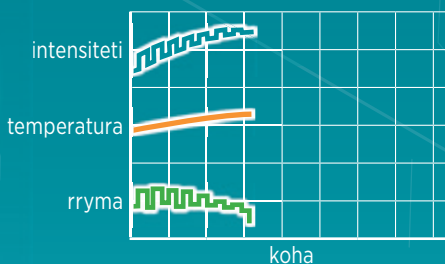


Veteshkarkimi ne gjendje pritje

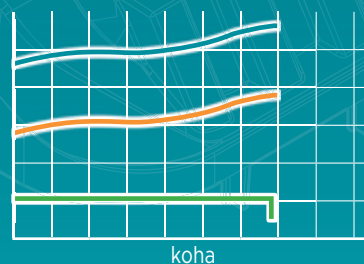
Shkallë e ulët e vetëshkarkimit



Sistem karikimi optimal

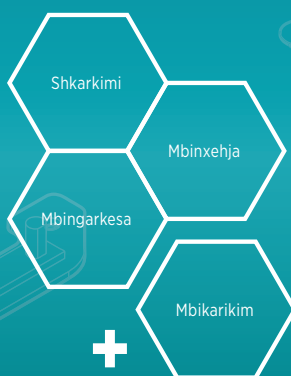


Sistem karikimi standart



FUNKSIONI I MBROJTJES SË BATERISË

Teknologjia e komunikimit e cila lejon veglën dhe baterinë të ndjekin gjendjen dhe shkëmbimin reciprok të informacionit, gjë e cila mbron baterinë nga mbingarkesa, shkarkimi i tepruar dhe mbinxehja.



Ngarkim në çdo moment

S'ka efekt në Memorie.
S'ka nevoj për shkarkim.



Thithje e Tronditjeve

Konstruksioni i qëndrueshëm mbron akumulatorin nga dëmtimet.



Terminali i lidhjes së fuqishme me rrëshqitje

Terminalët me shumë kontakte reduktojnë rezistencën elektrike dhe rrisin qëndrueshmërinë e lidhjes përballë dridhjeve duke siguruar kështu një furnizim të qëndrueshëm të mjetit me rrymë.



Li-ion Fishekët e Akumulatorit & Karikuesit me Referencë Kohore

	ADP10 Përshtatës për aku. LXT	FAST Charging	FAST Charging			FAST Charging				
		DC40RA	DC40RB*	DC40RC	DC40WA	DC18RC	DC18SD	DC18SF pajtueshëm me seritë e akumulatoreve LXT Li-ion.	DC18WC	
XGT 40 V max Li-ion	8,0Ah BL4080F	76 min	76 min	170 min	420 min	-	-	-	-	-
	5,0Ah BL4050F	50 min	50 min	85 min	260 min	-	-	-	-	-
	4,0Ah BL4040/F	45 min	45 min	67 min	210 min	-	-	-	-	-
	2,5Ah BL4025	28 min	28 min	38 min	130 min	-	-	-	-	-
	2,0Ah BL4020	22 min	22 min	30 min	110 min	-	-	-	-	-
LXT 18 V Li-ion	6,0Ah BL1860B	DC40RA + ADP10 40 min	DC40RB + ADP10 40 min	DC40RC + ADP10 85 min	-	55 min	130 min	130 min	260 min	160 min
	5,0Ah BL1850B	DC40RA + ADP10 35 min	DC40RB + ADP10 35 min	DC40RC + ADP10 70 min	-	45 min	110 min	110 min	220 min	135 min
	4,0Ah BL1840B	DC40RA + ADP10 29 min	DC40RB + ADP10 29 min	DC40RC + ADP10 58 min	-	36 min	90 min	90 min	180 min	110 min
	3,0Ah BL1830B	DC40RA + ADP10 22 min	DC40RB + ADP10 22 min	DC40RC + ADP10 42 min	-	22 min	60 min	60 min	120 min	80 min
	2,0Ah BL1820B	DC40RA + ADP10 24 min	DC40RB + ADP10 24 min	DC40RC + ADP10 33 min	-	24 min	45 min	45 min	90 min	55 min
	1,5Ah BL1815N	DC40RA + ADP10 15 min	DC40RB + ADP10 15 min	DC40RC + ADP10 22 min	-	15 min	30 min	30 min	60 min	40 min

	DC10SB	DC10WD	DC18WA	DC18WB	DC64WA
CXT 12 V max Li-ion	4,0Ah BL1041B	60 min	130 min		
	2,0Ah BL1021B	30 min	70 min		
	1,5Ah BL1016	22 min	50 min		
18 V Li-ion 14,4 V Li-ion	1,5 Ah BL1815G BL1415G		70 min	80 min	
	2,0Ah BL1820G BL1420G		90 min	105 min	
64 V max Li-ion	10,0Ah BL64100				300 min
	4,0Ah BL6440				120 min

PDC1200A01 	DC4001 191L00-4 	PDC01 191A64-2 		BAP182 197580-6 	
40 V max Li-ion 18 V *2 Li-ion 360 min	40 V max Li-ion 18 V/18 V *2 Li-ion	furnizimi deri në 4 akumulator 18V LXT	18 V *2 Li-ion	Furnizues i jashtëm për 2x18V bateri.	

*DC40RB/DC18RD/DC18SH: karikues me 2 porta

**DC18RE: karikues për akumulatorët LXT dhe CXT

indikator i kapacitetit

ngarkim i shpejt


Adaptorë dhe mbrojtëse

Modeli	Nr. i pjesës	Përshkrim
--------	--------------	-----------

Adaptorët e karikuesit

	ADP001G	Për karikimin e dy pajisjeve smart (5V/2.4A USB- portë) me një bateri XGT 40 V Li-on
	DECADP05	Për karikimin e dy pajisjeve smart (5V/2.1A USB- portë) me një bateri LGT 14.4/18 V Li-on
	ADP06	Për karikimin e një pajisjeve smart (5V/2.1A USB- portë) me një bateri CXT 12 V Li-on

Adaptor komunikimi

	ADP12	1910D9-2	Për të menaxhuar veglat XGT dhe bateritë. PIN me mbrotje kundra vjedhjes: mund të përdorni vetëm një kombinim të veglave dhe baterive me të njëjtin PIN kod. Koha e caktuar: Mund të përdoret i njëjti kod vetëm për një periudhë kohe të caktuar. Përdor pasqyrën historike të veglës dhe baterisë për shënime.
---	-------	----------	--

Adaptorë konvertues


	ADP10	191C10-7	Mundëson karikimin e baterive LXT në karikues XGT: DC40RA, DC40RB, DC40RC.
---	-------	----------	--

Nr. i pjesës	Për bateri	I përshtatshëm
--------------	------------	----------------

Kapakët e akumulorit

	194649-7	3,0/4,0/5,0/6,0 Ah LXT bateri	DTDxxx, DDFxxx, DHPxxx
	195798-3	3,0/4,0/5,0/6,0 Ah LXT bateri	DTD146, DTD147, DDF458, DHP458
	413E96-6	2,0 Ah XGT bateri	mbrojtje në goditje
	413E97-4	4,0 Ah XGT bateri	mbrojtje në goditje
	413E98-2	5,0 Ah XGT bateri	mbrojtje në goditje
	450599-9	14,4 V / 3,0 Ah LXT bateri	mbrojtje në goditje
	422807-8	Bateri LXT	DBO380, DBO381

Mbrojtëse për bateri

	450128-8	Bateri LXT	Mbrojtja e terminalit
---	----------	------------	-----------------------

Kompletet energjitike



	Nr. i pjesës	Makpac valixhe	Set-i përmban			
			Akumulatori	Amperazhi	Sasia	Karikuesit
40 V max Li-ion	191J81-6	Lloj 1	BL4025	2,5 Ah	2	DC40RA
	191J97-1	Lloj 1	BL4040	4,0 Ah	2	DC40RA
	191U00-8	Lloj 3	BL4040	4,0 Ah	2	DC40RB
	191U28-6	Lloj 3	BL4040	4,0 Ah	4	DC40RB
	191V35-5	Lloj 2	BL4050F	5,0 Ah	2	DC40RA
	191U13-9	Lloj 3	BL4050F	5,0 Ah	2	DC40RB
	191U42-2	Lloj 3	BL4050F	5,0 Ah	4	DC40RB
	191Y97-1	Lloj 3	BL4080F	8,0 Ah	2	DC40RB
18 V Li-ion	197570-9	—	BL1850B	5,0 Ah	2	DC18RC
	197952-5	Lloj 1	BL1830B	3,0 Ah	2	DC18RC
	199697-1	Lloj 1	BL1850B	5,0 Ah	8	—
	198116-4	Lloj 1	BL1860B	6,0 Ah	2	DC18RC
	197503-4	Lloj 3	BL1840B	4,0 Ah	4	DC18RD
	197626-8	Lloj 3	BL1850B	5,0 Ah	4	DC18RD
	197629-2	Lloj 3	BL1850B	5,0 Ah	2	DC18RD
	198077-8	Lloj 3	BL1860B	6,0 Ah	2	DC18RD
	198091-4	Lloj 3	BL1860B	6,0 Ah	4	DC18RD
12 V max Li-ion	197652-7	Lloj 1	BL1016	1,5 Ah	2	DC10SB
	197658-5	Lloj 1	BL1021B	2,0 Ah	2	DC10SB
	197641-2	Lloj 1	BL1041B	4,0 Ah	2	DC10SB

Etiketa për veglat me akumulator



14,4 V/18 V LXT vegla me akumulator

D**SHENJA PËR
VEGLAT ME BATERI****HP****LLOJI I VEGLËS**DF: trapani
TD: vidiatori godites
HS: sharra disk
VC: aspiratori
UR: kosat
ML: ndricuesi**484****TIPI I VEGLËS****R****KARIKUES**P: shpejtë me 2 porta
R: shpejtë
S: standard
C: standard me 2 porta
Z: pa akumulator dhe karikues**T****KAPACITETI I AKU.**G: 6,0 Ah
T: 5,0 Ah
M: 4,0 Ah
F: 3,0 Ah
A: 2,0 Ah
Y: 1,5 Ah**E****KUTIA**E: kutia me bateri
K: kutia standarde
J: kutia Makpac**_****TE TJERA**W: shasi e bardhë e veglës
X: pajisje ndihmëse plotësuese
U: njësia e ndezjes automatike pa tela

12 V max CXT vegla me akumulator

DF**LLOJI I VEGLËS**DF: trapani
TD: vidiatori godites
HR: matrapik**333****TIPI I VEGLËS****D****SHENJA PËR
VEGLAT ME BATERI****S****KARIKUES**S: shpejtë
W: standard
Z: pa akumulator dhe karikues**A****KAPACITETI I AKU.**M: 4,0 Ah
A: 2,0 Ah
Y: 1,5 Ah**E****KUTIA**E: kutia me bateri
J: kutia Makpac**_****TE TJERA**W: shasi e bardhë e veglës
X: pajisje ndihmëse plotësuese
L: pajisur me llambë

40 V max XGT vegla me akumulator

DF**LLOJI I VEGLËS**DF: trapani
TD: vidiatori godites
HR: matrapik
UC: shara me zinxhir
MR: radio**001****TIPI I VEGLËS****G****PLATFORMA**
G: XGT**D****KAPACITETI I AKU.**L: 8,0 Ah
T: 5,0 Ah
M: 4,0 Ah
D: 2,5 Ah
A: 2,0 Ah
Z: pa akumulator dhe karikues**2****NUMRI I BATERIVE
TË FURNIZUARA**1: 1x akumulatori
2: 2x akumulatori**_****TE TJERA**Ngjyra e kasës,
aksesorët...

36 V ose mjete me akumulator me lidhje direkte

LM**LLOJI I VEGLËS**LM: korrese bari
UB: fryresi
UR: kosat**001****TIPI I VEGLËS****C****PLATFORMA**
C: Connect**Z**

Z: pa akumulator dhe karikues



64 V max vegla me akumulator

LM**LLOJI I VEGLËS**
LM: korrese bari**001****TIPI I VEGLËS****J****PLATFORMA**
J: 64 V max**M****KAPACITETI I AKU.**
M: 4,0 Ah
B: 10,0 Ah**1****NUMRI I BATERIVE
TË FURNIZUARA**
1: 1x akumulatori

Platformat e Makita



Pse ka disa platforma?

Teknologjia e lidhjes me valë është vazhdimisht në zhvillim, duke sjellë kështu vegla të reja më të fuqishme. Por përdorimi i teknologjisë më të fundit nuk është një prioritet për të gjithë, pasi ajo vjen me një çmim më të lartë. Në kompaninë Makita, ne jemi të ndërgjegjshëm se përdoruesi mesatar nuk ka nevojë për teknologjinë më të fundit, por është më thelbësore të ketë një cilësi të mirë me një çmim të përballeshëm.

Kjo është arsyeja pse i kemi bazuar platformat tona në një gamë të gjerë përdoruesish të ndryshëm, nga amatorët e deri te profesionistët. Për këtë arsye, ndër vite janë krijuar platforma te ndryshme te baterive. Secila nga platformat mbështetet nga gama e vet e akumulatoreve dhe karikuesve, të cilët nuk mund të ndërrohen me njëri-tjetrin. Po kërkonit për një platformë të Makita-s që ju përshtatet më mirë? Për një vendim të lehtë, mund të na drejtoheni neve ose shitësve tanë.



Aftësi e pakrahasueshme

Teknologjia e gjeneratës së ardhshme është një platformë për veglat me maksimumi 40 V. Kombinimi i dizajnit novator të veglave me aftësitë e larta paraqet një zgjidhje të nivelit të lartë për përdorim në aktivitetet të vështira.



Gama më e fundit e veglave

Akumulatori 18 V me teknologjinë Lithium Xtreme mbështet platformën LXT me më shumë se 420 vegla dhe sjell një qëndrueshmëri të shkëlqyer, kohë të gjata përdorimi dhe një jetëgjatësi të madhe të pajisjeve.



Kompakte dhe me shkathtësi

Akumulorët me jone litiumi maksimumi 12 V me etiketën e teknologjisë Compact Xtreme mbështesin platformën CXT dhe paraqesin një dizajn me peshë të lehtë, manovrim të mirë dhe fortësi të shkëlqyer.



Cilësi e mirë dhe çmim i përballeshëm

Makita G-SERIES është një platformë që përdor në mënyrë ekskluzive akumulorët dhe karikuesit G-SERIES. Cilësia e veglave e kalon cilësinë e veglave mesatare për përdorim personal dhe ato ofrohen me çmime konkurruese të ulëta.



E re dhe e besueshme

Platforma e re me maksimumi 64 V është zhvilluar si një burim i qëndrueshëm energjie për serinë e re të korrezeve të barit LM001J dhe LM002J, të cilat kërkojnë shumë energji për një kohë përdorimi të gjatë dhe të vazhdueshme. Furnizimi me energji për akumulorin me jone litiumi BL6440 sigurohet nga karikuesi i ri DC64WA, i cili e karikon akumulorin për dy orë.



Energji e drejtpërdrejtë

Ikona që shfaqet në disa vegla Makita shënon veglat që mund të furnizohen me akumulorin ose adaptorin e ri elektrik të shpinës. Këto vegla kanë një lidhje me kablo për furnizim portativ me energji në vend të një terminali për akumulorin.

**Seria e veglave
elektrike
Makita MT®**

Seria Makita MT® është seria Makita e veglave elektrike të projektuara për të gjithë përdoruesit që nuk kanë nevojë për të gjitha funksionet e avancuara të makinerive, por që kanë pritshmëri për mjete me rrymë të besueshme dhe cilësore. Punim cilësor i disponueshëm me një çmim të volitshëm.

Makita®
mt

XGT

40V Li-ion max

Fuqi / Qëndrueshmëri / Risi



KOMUNIKIMI DIGJITAL
vegël ◀▶ akumulatori ◀▶ karikues



Akumulatoret

BL4020 (2,0 Ah)
632R35-7

BL4025 (2,5 Ah)
191B36-3

BL4040 (4,0 Ah)
632N72-7

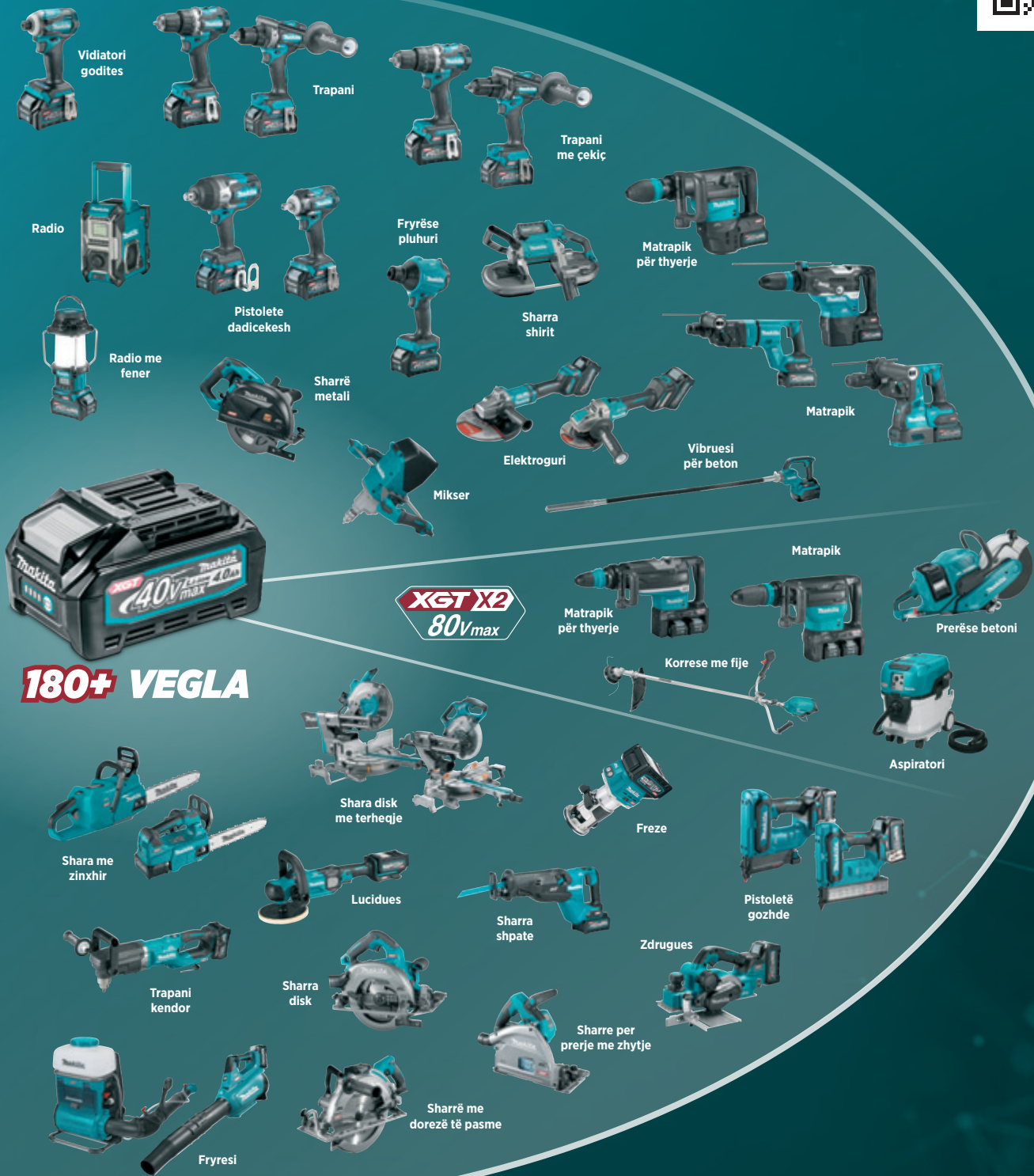
BL4040F (4,0 Ah)
1910N6-8

BL4050F (5,0 Ah)
191L47-8

BL4080F (8,0 Ah)
191X65-8



Prezantimi me video i platformës XGT 40V max



Adaptoret dhe ngarkuesit

DC40RA 191E07-8
Shpejtë



DC40RB 191N09-8
Shpejtë / per dy bateri



DC40RC 191M90-3
Standard



DC40WA 1911L9-4
Standard / per dy bateri



ADP10 191C10-7
Përshtatës për akumulatorët LXT



18V LITHIUM-ION



Sharra disk

Sharra disk me terheqje

Sharre per prerje me zhytje

Matrapik

Sharrë metali

Lidhesi i shufrave te hekurit

Hapëse vrimash

Pistoletë silikon

Vibruesi për beton

Elektroguri

Pistoleta percinash

Pistoletë tapicerie

Pistoletë gozhde

Pistoletë grasatimi

Pompe vakumi

Sharra shpate

Trapani kendor

Drita e zonës

Ndricuesi

Ndricuesi

Pompë

Ventilator

Ndricuesi

Radio me fener

Altoparlant Bluetooth

Radio

Batanije me ngrohje

Aparat kafeje

Xhakëtë/jelek me ventilator

Xhakëtë/jelek per ngohje

Fryresi

Krasites ligustrash

Sharra me zinxhir

Freze



Motorig me shumë funksione

Gërshtëri bari

Sharrë për krasitje

Karroce dore

Lamelo

Kosa me fije

Korrese bari

Sharra me maja vertikale

Spërkatësi

Aspiratori

Sharra disk

Aspirator robot

Sharra shpate



1,5 / 2,0 / 3,0
4,0 / 5,0 / 6,0 **Ah**

18v + 18v → 36v



Shara me zinxhir



Gershere krasitje



Karroce dore



Prerese betoni

Krasites ligustrash

Motori me shumë funksione

Kosa me fiqe

Korrese bari

Sharra teleskopike



Fryresi

Larëse me presion të lartë



Aspirator shpine

Çajnik



Aspirator vertikal

Aspiratori

Vidiatori

Vidiatori godites

Vidiatori godites

Vidiatori godites

Vidiatori hibrid goditës

Trapani

18 + 18 V

420+
VEGLA

18 V

Mikser

Trapani kendor

Vidiatori me karikator

Çelësi kriket

Vidiatori kendor godites

Fryrëse pluhuri

Fryresi i ajrit te nxehte

Freze horizontale

Prerës për shufra çeliku

Trapani

Matrapik

Skaner muri

Kafshuesja për llamarinë

Prerës për shufra çeliku

Matrapiku godites

Matrapiku godites

Vegla multifunksionale

Lucidues

Prerëse dhe pa pluhura

Sharra për metal

Sharrë metali

Zmerluesi me rrip

Zmerluesi i murit

Sharra e gipsit

Zmerluesi drejtkëndor

Prerës për prixonier

Zdrugues

Luciduesi me orbite jashtëqendore

Elektroguri

Frezë gipsi

Sharra shirit

Sharra shirit

Shara disk me terheqje

Shara disk me terheqje



ZGJEDHJE E GJËRË E
VEGLAVE LITIMUM-ION

KOMPAKTE DHE E FUQISHME

Teknologjia KOMPAKTE EKSTREME Makita

CXT



12V_{max} LITHIUM-ION



1,5 / 2,0 / 4,0 Ah

LARMI E GJËRË E
VEGLAVE LITHIUM-ION

18V G-SERIES

Trapani me
akumulator
DF488D



Radio me
akumulator
DMR116



Trapani me çekic
me akumulator
HP488D



1,5Ah
BL1815G 2,0Ah
BL1820G



Gërshtëri bari
me akumulator
UM110D



* Seria G nuk është e përputhshme me platformën e akumulatorëve dhe karikuesve Makita LXT, XGT dhe CXT.

14.4V G-SERIES

Trapani me
akumulator
DF347D



Radio me
akumulator
DMR116



Trapani me çekic
me akumulator
HP347D



1,5Ah
BL1415G 2,0Ah
BL1420G



Vidiatoreti godites
me akumulator
TD126D



* Seria G nuk është e përputhshme me platformën e akumulatorëve dhe karikuesve Makita LXT, XGT dhe CXT.

Vegla me akumulator

Trapani me akumulator

DF001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Sumbull për rregullimin e lehtë të forcës shtrënguese dhe një ekran dixhital
- Llampe LED me funksion para dhe pasndriçues
- Celes për shpejtësi të ndryshueshme
- Friksioni elektronik për zgjedhjen e forcës së vidhimit


BL AFT
 MOTOR

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-650 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.600 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	20 mm
Kapac. maks. dru	76 mm
Forca maks. e pare	140 Nm
Forca maks. e dyte	68 Nm
Dimensionet (G x G x L)	181 x 86 x 282 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	2,7 kg

Trapani me akumulator

DF002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa
- Celes me funksion para dhe prapa
- Konstruksion metalik I ingranazheve për transmesion të sigurtë dhe rezistent ndaj pluhurit


BL
 MOTOR

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-600 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.200 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	38 mm
Forca maks. e pare	64 Nm
Forca maks. e dyte	30 Nm
Dimensionet (G x G x L)	164 x 86 x 294 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	1,9 kg

Trapani me akumulator

DDF486

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Konstruksion metalik I ingranazheve për transmesion të sigurtë dhe rezistent ndaj pluhurit
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit për punime në ambiente të jashtme
- Doreza ansore për kontroll më të mirë nga operatori
- Llambe ose drita binjake LED me funksionin pasndriçues


BL
 MOTOR

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-550 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.100 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	76 mm
Forca maks. e pare	130 Nm
Forca maks. e dyte	65 Nm
Dimensionet (G x G x L)	178 x 81 x 265 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

Trapani me akumulator

DDF458

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruksion metalik I ingranazheve për transmesion të sigurtë dhe rezistent ndaj pluhurit
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit për punime në ambiente të jashtme
- Tregues I gjendjes së baterisë
- Llambe ose drita binjake LED me funksionin pasndriçues



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	76 mm
Forca maks. e pare	91 Nm
Forca maks. e dyte	58 Nm
Dimensionet (G x G x L)	225 x 79 x 259 mm
Pesha (EPTA)	2,5 kg

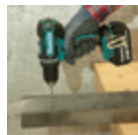
Trapani me akumulator

DDF482

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruksion metalik I ingranazheve për transmesion të sigurtë dhe rezistent ndaj pluhurit
- Doreze kundra rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Celes për shpejtësi të ndryshueshme
- Llampe LED me funksion para dhe pasndriçues



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-600 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.900 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	38 mm
Forca maks. e pare	62 Nm
Forca maks. e dyte	36 Nm
Dimensionet (G x G x L)	185 x 79 x 249 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Vegla me akumulator

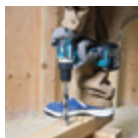
Trapani me akumulator

DDF484

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Qëndrueshmëri e lartë dhe saktësi të fituar nga përdorimi i aluminit si shasi
- I lehte dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	38 mm
Forca maks. e pare	54 Nm
Forca maks. e dyte	30 Nm
Dimensionet (G x G x L)	172 x 79 x 261 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg



Trapani me akumulator

DDF485

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- I lehte dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Shpejtësi rrotulluese e lartë dhe forcë e lartë



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.900 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	38 mm
Forca maks. e pare	50 Nm
Forca maks. e dyte	27 Nm
Dimensionet (G x G x L)	169 x 79 x 255 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg



Trapani me akumulator

DDF453

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruksion metalik I ingranazheve per transmesion te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.300 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	36 mm
Forca maks. e pare	42 Nm
Forca maks. e dyte	27 Nm
Dimensionet (G x G x L)	222 x 79 x 227 mm
Pesha (EPTA)	2,0 kg

Trapani me akumulator

DDF487

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- I lehte dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.700 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	36 mm
Forca maks. e pare	40 Nm
Forca maks. e dyte	25 Nm
Dimensionet (G x G x L)	150 x 81 x 248 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg



Trapani me akumulator

DDF083

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- I lehte dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike
- Mandrine hexagonale pa celes
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.700 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	6,35 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	36 mm
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca maks. e pare	40 Nm
Forca maks. e dyte	23 Nm
Dimensionet (G x G x L)	124 x 79 x 247 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Vegla me akumulator

Trapani me akumulator

DF332D
Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- I lehte dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Motori BL pa karboncina (BLDC) prodhimi i energjisë është më efektiv se sa motori DC me karboncina



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-450 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	0,8-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	28 mm
Forca maks. e pare	35 Nm
Forca maks. e dyte	21 Nm
Dimensionet (G x G x L)	154 x 66 x 217 mm
Pesha (EPTA)	1,0 kg

Trapani me akumulator

DF333D
Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- I lehte dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-450 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.700 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	0,8-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	21 mm
Forca maks. e pare	30 Nm
Forca maks. e dyte	14 Nm
Dimensionet (G x G x L)	179 x 66 x 229 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

Trapani me akumulator

DF033D
Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- I lehte dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike
- Përmirësimi i forces së mbajtëses së puntos (ulja e dridhjes se puntos)
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues per ndricim maksimal te vendit te punes
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-450 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.700 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	21 mm
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca maks. e pare	30 Nm
Forca maks. e dyte	14 Nm
Dimensionet (G x G x L)	149 x 66 x 229 mm
Pesha (EPTA)	1,1 kg

Trapani me akumulator

DF488D
Li-ion

Ah 1.5



- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruksion metalik I ingranazheve per transmision te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata



Tensioni i akumulatorit	18 V - G series
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.400 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	36 mm
Forca maks. e pare	42 Nm
Forca maks. e dyte	24 Nm
Dimensionet (G x G x L)	221 x 83 x 294 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg

Trapani me akumulator

DF347D
Li-ion

Ah 1.5



- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruksion metalik I ingranazheve per transmision te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata



Tensioni i akumulatorit	14,4 V - G series
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.400 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	0,8-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	25 mm
Forca maks. e pare	30 Nm
Forca maks. e dyte	15 Nm
Dimensionet (G x G x L)	198 x 83 x 235 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg

Vegla me akumulator

Kaçavidët special me akumulator

DF001DW

Li-ion Ah 1.5



*Vegla me akumulator te inkorporuar.

- Përdorin funksionin në linjë ose si pistoletë
- Celes me funksion para dhe prapa
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Ideal për punë në hapësira të ngushta
- Foleja magnetike e puntos
- Ofrohet me 80 punto të ndryshme



Tensioni i akumulatorit	3,6 V - integ
Rrotullimet ne minute	220 min ⁻¹
Fileta hapmadhe (në gjatësi) në dru	3,8 x 32 mm
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca maks. e pare	4,0 Nm
Forca maks. e dyte	3,0 Nm
Dimensionet (G x G x L)	287 x 47 x 51 mm
Pesha (EPTA)	0,42 kg



Trapani me çekiç me akumulator

HP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Sumbull për rregullimin e lehtë të forcës shtrënguese dhe një ekran dixhital
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Celes per shpejtesi te ndryshueshme
- Friksioni elektronik për zgjedhjen e forcës së vidhimit



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-650 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.600 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0- 9.750 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-39.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	20 mm
Kapac. maks. dru	76 mm
Kapac. maks. beton	20 mm
Forca maks. e pare	140 Nm
Forca maks. e dyte	68 Nm
Dimensionet (G x G x L)	182 x 86 x 282 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	2,7 kg

BL MOTOR AFT

Trapani me çekiç me akumulator

HP002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa
- Celes me funksion para dhe prapa
- Konstruksion metalik I ingranazheve per transmesion te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-600 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-9.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-33.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	38 mm
Kapac. maks. beton	13 mm
Forca maks. e pare	64 Nm
Forca maks. e dyte	30 Nm
Dimensionet (G x G x L)	174 x 86 x 294 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	2,3 kg

BL MOTOR

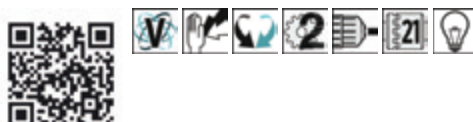
Trapani me çekiç me akumulator

DHP486

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Konstruksion metalik I ingranazheve per transmesion te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin saj me një dorë
- Llamba ose drita binjake LED me funksionin pasndriçues
- Tregues I gjendjes se baterise
- Doreza ansore për kontroll më të mirë nga operatori



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-550 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.100 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-8.250 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-31.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	76 mm
Kapac. maks. beton	16 mm
Forca maks. e pare	130 Nm
Forca maks. e dyte	65 Nm
Dimensionet (G x G x L)	178 x 81 x 265 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

BL MOTOR

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbrërguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Vegla me akumulator

Trapani me çekiç me akumulator

DHP458

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Llamba ose drita binjake LED me funksionin pasndriçues
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruktion metalik I ingranazheve per transmesion te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit
- Antipluhur dhe rrjedhje te ujit per punime ne ambiente te jashtme
- Tregues I gjendjes se baterise



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-6.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-30.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	76 mm
Kapac. maks. beton	16 mm
Forca maks. e pare	91 Nm
Forca maks. e dyte	58 Nm
Dimensionet (G x G x L)	225 x 79 x 259 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

Trapani me çekiç me akumulator

DHP482

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- I lehte dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruktion metalik I ingranazheve per transmesion te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-600 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.900 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-9.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-28.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	38 mm
Kapac. maks. beton	13 mm
Forca maks. e pare	62 Nm
Forca maks. e dyte	36 Nm
Dimensionet (G x G x L)	198 x 79 x 249 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Trapani me çekiç me akumulator

DHP484

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- I lehte dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED me funksion para dhe pasndriçues
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-7.500 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-30.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	38 mm
Kapac. maks. beton	13 mm
Forca maks. e pare	54 Nm
Forca maks. e dyte	30 Nm
Dimensionet (G x G x L)	182 x 79 x 261 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

Trapani me çekiç me akumulator

DHP485

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Shpejtësi rrotulluese e lartë dhe forcë e lartë
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.900 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-7.500 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-28.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	38 mm
Kapac. maks. beton	13 mm
Forca maks. e pare	50 Nm
Forca maks. e dyte	27 Nm
Dimensionet (G x G x L)	182 x 79 x 255 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

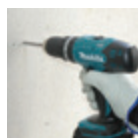
Trapani me çekiç me akumulator

DHP453

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruktion metalik I ingranazheve per transmesion te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.300 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-6.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-19.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	36 mm
Kapac. maks. beton	13 mm
Forca maks. e pare	42 Nm
Forca maks. e dyte	27 Nm
Dimensionet (G x G x L)	240 x 79 x 227 mm
Pesha (EPTA)	2,0 kg

BL MOTOR

BL MOTOR

Vegla me akumulator

Trapani me çekiç me akumulator

DHP487

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- I lehtë dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruksion metalik I ingranazheve per transmesion te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.700 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-7.500 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-25.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	36 mm
Kapac. maks. beton	13 mm
Forca maks. e pare	40 Nm
Forca maks. e dyte	25 Nm
Dimensionet (G x G x L)	164 x 81 x 248 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg



Trapani me çekiç me akumulator

HP332D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- I lehtë dhe kompakt por me dy shpejtesi mekanike
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohë te gjata
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Motori BL pa karboncina (BLDC) prodhimi i energjisë është më efektiv se sa motori DC me karboncina



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-450 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.500 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-6.750 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-25.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	0,8-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	28 mm
Kapac. maks. beton	8 mm
Forca maks. e pare	35 Nm
Forca maks. e dyte	21 Nm
Dimensionet (G x G x L)	168 x 66 x 217 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg



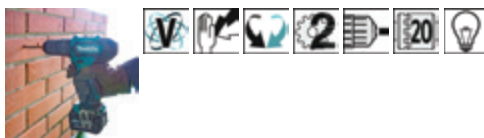
Trapani me çekiç me akumulator

HP333D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Funkсион I shtuar per shpim me goditje



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-450 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.700 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-6.750 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-25.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	0,8-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	21 mm
Kapac. maks. beton	8 mm
Forca maks. e pare	30 Nm
Forca maks. e dyte	14 Nm
Dimensionet (G x G x L)	193 x 66 x 229 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg

Trapani me çekiç me akumulator

HP488D

Li-ion Ah 1.5



- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruksion metalik I ingranazheve per transmesion te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit
- Dorezë ergonomike më e mira e mundshme për vidhimet e vidave
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohë te gjata



Tensioni i akumulatorit	18 V - G series
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.400 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-6.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-21.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	36 mm
Kapac. maks. i shpimit - beton	13 mm
Forca maks. e pare	42 Nm
Forca maks. e dyte	24 Nm
Dimensionet (G x G x L)	239 x 83 x 240 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

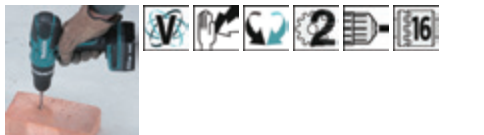
Trapani me çekiç me akumulator

HP347D

Li-ion Ah 1.5



- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Konstruksion metalik I ingranazheve per transmesion te sigurte dhe rezistent ndaj pluhurit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohë te gjata



Tensioni i akumulatorit	14,4 V - G series
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.400 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-6.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-21.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	25 mm
Kapac. maks. i shpimit - beton	10 mm
Forca maks. e pare	30 Nm
Forca maks. e dyte	15 Nm
Dimensionet (G x G x L)	216 x 83 x 235 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdgruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Vegla me akumulator

Vidiatore godites me akumulator

TD003G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

ERE



- Mbajtësja e fortë e kudhrës me kushinetat me sfera ndihmon në zvogëlimin e dridhjeve të puntos
- Montimi i puntos me një prekje
- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute -	0 - 1.100 / 2.100 / 1./2./3./4. fazë
Goditjet për minutë - 1./2./3./4. fazë	0 - 1.400 / 2.600 / 3.600 / 4.100 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M14
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca shtrënguese e lartë	210 Nm
Dimensionet (G x G x L)	121 x 86 x 293 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	1,7 kg

Vidiatore godites me akumulator

TD001G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

*Jo në përputhje me BL4080F

- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- 10 modalitete shtrëngimi dhe funksioni i memories për aktivitete të ndryshme
- 6 mënyra ndihmëse (2x funksione-T, 1x funksion druri, 3x funksione buloni)



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute -	0 - 1.100 / 2.100 / 1./2./3./4. fazë
Goditjet për minutë - 1./2./3./4. fazë	0 - 1.100 / 2.600 / 3.600 / 4.400 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M14
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca shtrënguese e lartë	220 Nm
Dimensionet (G x G x L)	120 x 86 x 250 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	1,7 kg

Vidiatore godites me akumulator

DTD172

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

ERE



- 8 modalitete shtrëngimi dhe funksioni i memories për aktivitete të ndryshme
- Përmirësimi i forces së mbajtëses së puntos (ulja e dridhjes se puntos)
- Ndryshimi i forcës së goditjes me një dorë
- Drita e përdorimit LED majtas-djathtas me funksionet e ndriçimit para dhe pas



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute -	0 - 1.100 / 2.100 / 1./2./3./4. fazë
Goditjet për minutë - 1./2./3./4. fazë	0 - 1.100 / 2.600 / 3.600 / 3.800 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M14
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca shtrënguese e lartë	180 Nm
Dimensionet (G x G x L)	114 x 81 x 236 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Vidiatore godites me akumulator

DTD154

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Modaliteti T për shtrëngimin e vidhave vetëfletuese
- Zgjedhje e lehte e 3 llojeve te forces se shtrengimit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Performancë e fuqishme, e lartë dhe më kompakte



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute -	0 - 1.100 / 2.100 / 1./2./3. fazë
Goditjet për minutë - 1./2./3. fazë	0 - 1.100 / 2.600 / 3.800 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M14
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca shtrënguese e lartë	175 Nm
Dimensionet (G x G x L)	117 x 79 x 236 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Vidiatore godites me akumulator

DTD153

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Performancë e fuqishme, e lartë dhe më kompakte



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute -	0-3.400 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.600 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M16
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca shtrënguese e lartë	170 Nm
Dimensionet (G x G x L)	126 x 79 x 238 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

BL MOTOR

Vegla me akumulator

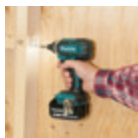
Vidiatori godites me akumulator

DTD152

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Antipluhur dhe rrjedhje te ujit per punime ne ambiente te jashtme
- Performancë e fuqishme, e lartë dhe më kompakte



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-2.900 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.500 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M12
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca shtrënguese e lartë	165 Nm
Dimensionet (G x G x L)	137 x 79 x 220 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Vidiatori godites me akumulator

DTD156

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Performancë e fuqishme, e lartë dhe më kompakte
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Fashëza e rripit mundëson varjen e pjesës së akumulatorit në rripin e belit, etj.



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-2.500 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M14
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M12
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca shtrënguese e lartë	155 Nm
Dimensionet (G x G x L)	143 x 79 x 241 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Vidiatori godites me akumulator

DTD157

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Modaliteti A lejon vidhosjen e vidhave me një kontroll mjaft të mirë, duke eliminuar "rreshqitjen e vidhës nga shpejtësia" dhe "mospërputhjen e filetimit", nëpërmjet vidhosjes me shpejtësi të ulët deri në nisjen e shtrëngimit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa
- Kontrolli i shpejtësive të ndryshme



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.300 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-3.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-2.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-4.100 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M14
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M12
Kapje heksagonale	1/4 "
Forca shtrënguese e lartë	140 Nm
Dimensionet (G x G x L)	133 x 81 x 232 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Vidiatori godites me akumulator

TD111D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Modaliteti A lejon vidhosjen e vidhave me një kontroll mjaft të mirë, duke eliminuar "rreshqitjen e vidhës nga shpejtësia" dhe "mospërputhjen e filetimit", nëpërmjet vidhosjes me shpejtësi të ulët deri në nisjen e shtrëngimit
- Dorezë ergonomike më e mira e mundshme për vidhimet e vidave
- Ideal për punë në hapësira të ngushta
- Mandrine hexagonale pa celes



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.300 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-3.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-1.600 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-3.900 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M14
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M12
Kapje heksagonale	1/4 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	135 Nm
Dimensionet (G x G x L)	135 x 66 x 210 mm
Pesha (EPTA)	1,1 kg

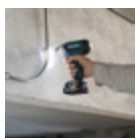
Vidiatori godites me akumulator

TD110D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Dorezë ergonomike më e mira e mundshme për vidhimet e vidave
- Ideal për punë në hapësira të ngushta
- Mandrine hexagonale pa celes



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	0-2.600 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.500 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M12
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M10
Kapje heksagonale	1/4 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	110 Nm
Dimensionet (G x G x L)	153 x 66 x 204 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit



Vegla me akumulator

Vidiatori godites me akumulator

TD126D
Li-ion Ah 1.5


- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Doreze kunder rreshqijtes, ergonomike, dhe komode
- Dorezë ergonomike më e mira e mundshme për vidhimet e vidave
- Mandrine hexagonale pa celes
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata



Tensioni i akumulatorit	14,4 V - G series
Rrotullimet ne minute	0-2.400 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M14
Kapaciteti në bulona me	M5 - M12
tërheqje të lartë	
Kapje hegzagonale	1/4 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	135 Nm
Dimensionet (G x G x L)	173 x 82 x 225 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg

Vidiatori kendor godites me akumulator

DTL061
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Mandrine hexagonale pa celes
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Mbrojtëse e përparme fosforeshente
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues per ndricim maksimal te vendit te punes
- Koke kompakte ne kend per vidhosjene vende te ngushta



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-2.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M4 - M12
Kapaciteti në bulona me	M4 - M8
tërheqje të lartë	
Vidha filetë hapmadhe	22-75 mm
Kapje hegzagonale	1/4 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	60 Nm
Dimensionet (G x G x L)	387 x 78 x 116 mm
Pesha (EPTA)	2,0 kg

Vidiatori kendor godites me akumulator

TL064D
Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5


- Ideal për punë në hapësira të ngushta
- Susta prapavajtëse e tipit raketë për kontroll të lehtë një dorëshe përpara/prapa
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Mbrojtëse e përparme fosforeshente
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	0-2.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M4 - M12
Kapaciteti në bulona me	M4 - M8
tërheqje të lartë	
Vidha filetë hapmadhe	22-75 mm
Kapje hegzagonale	1/4 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	60 Nm
Dimensionet (G x G x L)	361 x 66 x 86 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Pistoletë dadicekesh me akumulator

DTS141
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Mbrojtëse e përparme fosforeshente
- Doreze kunder rreshqijtes, ergonomike, dhe komode
- Antipluhur dhe rrjedhje te ujit per punime ne ambiente te jashtme
- Zgjedhje e lehte e 3 llojeve te forces se shtrengimit
- Motori BL pa karboncina (BLDC) prodhimi i energjisë është më efektiv se sa motori DC me karboncina
- Modaliteti T për shtrëngimin e vidhave vetëfiletuese



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute - 1./2./3. fazë	0 - 1.200 / 2.000 / 3.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë - 1./2./3. fazë	0 - 1.400 / 2.200 / 2.700 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M8
Kapje hegzagonale	1/4 "
Forca shtrënguese e lartë	40 Nm
Dimensionet (G x G x L)	136 x 79 x 240 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Vidiatori hibrid godites me akumulator


DTP141
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Motori BL pa karboncina (BLDC) prodhimi i energjisë është më efektiv se sa motori DC me karboncina
- 4 funksione te punes , vidiator me goditje,vidiator , trpan dhe vidues
- 3 nivele zgjedhje te fuqise ne vidhosjen me goditje
- Vidosje me 9 nivele shtrengimi si dhe pozicioni P per shtrengimin e vides
- Me dy shpejtesi mekanike



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute - 1./2./3. fazë	0 - 1.300 / 2.200 / 2.700 min ⁻¹
Goditjet për minutë - 1./2./3. fazë	0 - 1.200 / 2.400 / 3.200 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M14
Vidha filetë hapmadhe	22-125 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	21 mm
Kapac. maks. beton	8 mm
Kapje hegzagonale	1/4 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	22 / 13 Nm
Forca shtrënguese e lartë	150 Nm
Dimensionet (G x G x L)	171 x 79 x 233 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg


Trapanët me akumulator

Modeli	Platforma	Rrotullimet ne minute - pa ngarkesë	Shpejtësi mekanike	Forca maks. (e pare/e dyte)	Pesha (EPTA)	
DF001G	XGT	0-650/0-2.600 min ⁻¹	2	140 / 68 Nm	3,0 kg	✓
DF002G	XGT	0-600/0-2.200 min ⁻¹	2	64 / 30 Nm	2,5 kg	✓
DDF486	LXT	0-550/0-2.100 min ⁻¹	2	130 / 65 Nm	2,6 kg	✓
DDF458	LXT	0-400/0-2.000 min ⁻¹	2	91 / 58 Nm	2,5 kg	
DDF482	LXT	0-600/0-1.900 min ⁻¹	2	62 / 36 Nm	1,8 kg	
DDF484	LXT	0-500/0-2.000 min ⁻¹	2	54 / 30 Nm	1,8 kg	✓
DDF485	LXT	0-500/0-1.900 min ⁻¹	2	50 / 27 Nm	1,7 kg	✓
DDF453	LXT	0-400/0-1.300 min ⁻¹	2	42 / 27 Nm	2,0 kg	
DDF487	LXT	0-500/0-1.700 min ⁻¹	2	40 / 25 Nm	1,6 kg	✓
DDF083	LXT	0-500/0-1.700 min ⁻¹	2	40 / 23 Nm	1,4 kg	✓
DF332D	CXT	0-450/1.500 min ⁻¹	2	35 / 21 Nm	1,0 kg	✓
DF333D	CXT	0-450/1.700 min ⁻¹	2	30 / 14 Nm	1,2 kg	
DF033D	CXT	0-450/1.700 min ⁻¹	2	30 / 14 Nm	1,1 kg	
DF488D	Seria G 18 V	0-400/1.400 min ⁻¹	2	42 / 24 Nm	1,7 kg	
DF347D	Seria G 14,4 V	0-400/1.400 min ⁻¹	2	30 / 15 Nm	1,4 kg	
DF001DW	E integruar 3,6 V	220 min ⁻¹	-	4 / 3 Nm	0,42 kg	

Trapan-vidiator me akumulator

Modeli	Platforma	Rrotullimet ne minute - pa ngarkesë	Shpejtësi mekanike	Forca maks. (e pare/e dyte)	Pesha (EPTA)	
HP001G	XGT	0-650/0-2.600 min ⁻¹	2	140 / 68 Nm	3,0 kg	✓
HP002G	XGT	0-600/0-2.200 min ⁻¹	2	64 / 30 Nm	2,6 kg	✓
DHP486	LXT	0-550/0-2.100 min ⁻¹	2	130/65 Nm	2,7 kg	✓
DHP458	LXT	0-400/0-2.000 min ⁻¹	2	91/58 Nm	2,6 kg	
DHP482	LXT	0-600/0-1.900 min ⁻¹	2	62/36 Nm	1,8 kg	
DHP484	LXT	0-500/0-2.000 min ⁻¹	2	54/30 Nm	1,9 kg	✓
DHP485	LXT	0-500/0-1.900 min ⁻¹	2	50/27 Nm	1,8 kg	✓
DHP453	LXT	0-400/0-1.300 min ⁻¹	2	42/27 Nm	2,0 kg	
DHP487	LXT	0-500/0-1.700 min ⁻¹	2	40/25 Nm	1,7 kg	✓
HP332D	CXT	0-450/0-1.500 min ⁻¹	2	35 / 21 Nm	1,3 kg	✓
HP333D	CXT	0-450/0-1.700 min ⁻¹	2	30 / 14 Nm	1,3 kg	
HP488D	Seria G 18 V	0-400/0-1.400 min ⁻¹	2	42 / 24 Nm	1,8 kg	
HP347D	Seria G 14,4 V	0-400/0-1.400 min ⁻¹	2	30 / 15 Nm	1,4 kg	

Vidiatori godites me akumulator

Modeli	Platforma	Rrotullimet ne minute - pa ngarkesë	Shpejtësi elektronike	Rrotullimi shtrëngues Lartë	Pesha (EPTA)	
TD003G	XGT	0 - 1.100/2.100/3.200/3.700 min ⁻¹	4	210 Nm	1,7 kg	✓
TD001G	XGT	0 - 1.100/2.100/3.200/3.700 min ⁻¹	4	220 Nm	2,0 kg	✓
DTD172	LGT	0 - 1.100/2.100/3.200/3.600 min ⁻¹	4	180 Nm	1,5 kg	✓
DTD154	LXT	0 - 1.100/2.100/3.600 min ⁻¹	3	175 Nm	1,5 kg	✓
DTD153	LXT	0 - 3.400 min ⁻¹		170 Nm	1,6 kg	✓
DTD152	LXT	0 - 2.900 min ⁻¹		165 Nm	1,6 kg	
DTD156	LXT	0 - 2.500 min ⁻¹		155 Nm	1,6 kg	
DTD157	LXT	0 - 1.300/3.000 min ⁻¹	2	140 Nm	1,5 kg	✓
TD111D	CXT	0 - 1.300/3.000 min ⁻¹	2	135 Nm	1,1 kg	✓
TD110D	CXT	0 - 2.600 min ⁻¹		110 Nm	1,2 kg	
TD126D	Seria G 14,4 V	0 - 2.400 min ⁻¹		135 Nm	1,4 kg	
DTP141	LXT	0 - 1.300/2.200/2.700 min ⁻¹	3	150 Nm	1,9 kg	✓
DTS141	LXT	0 - 1.200/2.000/3.200 min ⁻¹	3	40 Nm	1,6 kg	✓

Vegla me akumulator

Trapani kendor me akumulator

DA001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Doreza mund të rregullohet në çdo pozicion në 0-112,5°
- Me barazpeshë të mirë
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit për punime në ambiente të jashtme
- Pllake e madhe e celesit
- Kufizuesi I momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet në minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	0-1.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinës	2-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	50/159 mm
Forca shtrënguese e lartë	140 Nm
Dimensionet (G x G x L)	566 x 128 x 199 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	6,2 kg



Trapani kendor me akumulator

DDA460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Pllake e madhe e celesit
- Barazpeshim i mirë i peshës
- Doreza mund të rregullohet në çdo pozicion në 0-112,5°
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Kufizuesi I momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet në minute 1 fazë	0-350 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	0-1.400 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinës	2-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	65/118 mm
Forca shtrënguese e lartë	136 Nm
Dimensionet (G x G x L)	538 x 128 x 223 mm
Pesha (EPTA)	6,4 kg



Trapani kendor me akumulator

DDA450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Pllake e madhe e celesit
- Barazpeshim i mirë i peshës
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Kufizuesi I momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minute 1 fazë	0-350 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	0-1.400 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinës	2-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	65/105 mm
Forca maksimale e shtrëngimit (e fortë/e butë)	70 / 26 Nm
Dimensionet (G x G x L)	538 x 128 x 223 mm
Pesha (EPTA)	3,5 kg



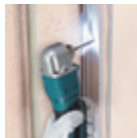
Trapani kendor me akumulator

DDA350

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajn kompakt për kontroll dhe manovrueshmeri
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues për ndricim maksimal të vendit të punës
- Pllake e madhe e celesit
- Motori 4-polësh kompakt dhe i lehtë me peshe dhe madhësi të reduktuar për jo në fuqi
- Koke kompakte në kënd për vidhosje vende të ngushta



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minute	0-1.800 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinës	1,5-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	25 mm
Dimensionet (G x G x L)	314 x 79 x 97 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Trapani kendor me akumulator

DDA351

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Dizajn kompakt për kontroll dhe manovrueshmeri
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues për ndricim maksimal të vendit të punës
- Pllake e madhe e celesit



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minute	0-1.800 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinës	1,5-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	25 mm
Dimensionet (G x G x L)	326 x 79 x 115 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

Vegla me akumulator

Trapani kendor me akumulator

DA332D

Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Ideal për punë në hapësira të ngushta
- Koke kompakte në kënd për vidhosje vend të ngushta
- Doreze kundra rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Celes me funksion para dhe prapa
- Akorduara sipas mandrinos



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	0-1.100 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-10 mm
Lartësia e kokes se mandrinos	63 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	12 mm
Dimensionet (G x G x L)	332 x 68 x 86 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg

Trapani kendor me akumulator

DA333D

Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Ideal për punë në hapësira të ngushta
- Doreze kundra rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Celes I madh , I lehte ne operim , per shpejtesi te ndryshme
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	0-1.100 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	0,8-10 mm
Lartësia e kokes se mandrinos	84 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	12 mm
Dimensionet (G x G x L)	332 x 68 x 95 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg



Pistoletë dadicekesh me akumulator

TW001G

Li-ion

Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Funksioni i ndalimit automatik: 3 funksione shtrëngimi dhe 3 funksione lërimi
- Shpejtësia e ndryshueshme dhe celesi I kthimit bejne qe vegla te perdoret ne shume drejtime



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute -	0 - 950 / 1.150 / 1.1/2./3./4. fazë
Goditjet për minutë -	1.400 / 1.800 min ⁻¹
Goditjet për minutë -	0 - 1.900 / 2.200 / fazë
Kapaciteti në bulona standard	2.400 / 2.500 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona me	M12 - M36
tërheqje të lartë	M10 - M27
Kapje katrore	3/4 "
Forca shtrënguese e lartë	1.800 Nm
Forca e lirimit te dadove	2.050 Nm
Dimensionet (G x G x L)	217 x 94 x 303 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	3,9 kg

Pistoletë dadicekesh me akumulator

TW007G

Li-ion

Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Funksioni i ndalimit automatik: 3 funksione shtrëngimi dhe 3 funksione lërimi
- 4 modalitete të disponueshme në rrotullimin përpara dhe në të kundërt për t'iu përshtatur materialit të punës ose llojit të vidës



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute -	0 - 600 / 1.200 / 1.1/2./3./4. fazë
Goditjet për minutë -	1.900 / 2.300 min ⁻¹
Goditjet për minutë -	0 - 1.200 / 1.900 / fazë
Kapaciteti në bulona standard	2.700 / 2.900 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona me	M10 - M24
tërheqje të lartë	M10 - M16
Kapje katrore	1/2 "
Forca shtrënguese e lartë	760 Nm
Forca e lirimit te dadove	1.100 Nm
Dimensionet (G x G x L)	170 x 86 x 291 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	2,7 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbrqnguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit



Vegla me akumulator

Pistoletë dadicekesh me akumulator TW005G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0


- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Funkzioni i ndalimit automatik: 3 funksione shtrëngimi dhe 3 funksione lërimi
- Shpejtësia e ndryshueshme dhe celesi i kthimit bëjnë që vegla të përdoret në shumë drejtime



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet në minutë -	0 - 1.000 / 1.800 / 1./2./3./4. fazë
Goditjet për minutë -	2.600 / 3.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë -	0 - 1.800 / 2.600 / fazë
Kapaciteti në bulona standard	3.400 / 4.000 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M10 - M20
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M10 - M16
Kapje katrore	1/2 "
Forca shtrënguese e lartë	350 Nm
Forca e lirimit të dadove	630 Nm
Dimensionet (G x G x L)	144 x 86 x 252 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	1,9 kg

Pistoletë dadicekesh me akumulator DTW1001

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës
- Drite e integruar LED për vend pune me të ndricuar
- Motori BL pa karboncina (BLDC) prodhimi i energjisë është më efektiv se sa motori DC me karboncina
- Celesi elektronik me prekje ndryshon fuqinë duke e shtypur



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minutë -	1./2./3. 0 - 900 / 1.000 / fazë
Goditjet për minutë -	1.800 min ⁻¹
Goditjet për minutë -	0 - 1.800 / 2.000 / fazë
Goditjet për minutë -	2.200 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M12 - M30
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M10 - M24
Kapje katrore	3/4 "
Forca shtrënguese e lartë	1.050 Nm
Forca e lirimit të dadove	1.700 Nm
Dimensionet (G x G x L)	229 x 91 x 289 mm
Pesha (EPTA)	3,7 kg

Pistoletë dadicekesh me akumulator DTW1002

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Motori BL pa karboncina (BLDC) prodhimi i energjisë është më efektiv se sa motori DC me karboncina
- Celesi elektronik me prekje ndryshon fuqinë duke e shtypur
- Model kompakt dhe i lehtë, mund të menaxhohet vetëm me një dorë
- Momenti i lartë i rrotullimit me konvertim optimal



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minutë -	1./2./3. 0 - 900 / 1.000 / fazë
Goditjet për minutë -	1.800 min ⁻¹
Goditjet për minutë -	0 - 1.800 / 2.000 / fazë
Goditjet për minutë -	2.200 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M12 - M30
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M10 - M24
Kapje katrore	1/2 "
Forca shtrënguese e lartë	1.000 Nm
Forca e lirimit të dadove	1.600 Nm
Dimensionet (G x G x L)	229 x 91 x 289 mm
Pesha (EPTA)	3,6 kg

Pistoletë dadicekesh me akumulator DTW701

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- 6 mënyra rrotullimi ndihmëse (3 përpara / 3 prapa)
- Këmbëza on / off me rregullim shpejtësie
- Boshti rrotullues me sferë bllokuese
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minutë -	0 - 500 / 1.200 / 1./2./3./4. fazë
Goditjet për minutë -	1.900 / 2.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë -	0 - 1.000 / 1.700 / fazë
Goditjet për minutë -	2.400 / 2.700 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M10 - M24
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M10 - M16
Kapje katrore	1/2 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	700 Nm
Forca rrotulluese e lirimit të dadove	1.000 Nm
Dimensionet (G x G x L)	170 x 81 x 276 mm

Pistoletë dadicekesh me akumulator DTW450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Konstruksion lidhes unik prej gome për zvogëlim të vibrimeve
- Celes me funksion para dhe prapa
- Lamba LED e integruar mund të ndizet / fiket me një sust të pavarur



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minutë -	1.600 min ⁻¹
Goditjet për minutë -	2.200 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M12 - M22
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M12 - M16
Kapje katrore	1/2 "
Forca shtrënguese e lartë	440 Nm
Dimensionet (G x G x L)	266 x 82 x 290 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg

Vegla me akumulator

Pistoletë dadicekesh me akumulator DTW301

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 6 mënyra rrotullimi ndihmëse (3 përpara / 3 prapa)
- Këmbëza on / off me rregullim shpejtësie
- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute -	0 - 1.000 / 1.800 / 1./2./3./4. fazë
Goditjet për minutë - 1./2./3./4. fazë	2.600 / 3.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë - 1./2./3./4. fazë	0 - 1.800 / 2.600 / 3.400 / 4.000 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M10 - M20
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M10 - M16
Kapje katrore	1/2 "
Forca shtrënguese e lartë	330 Nm
Forca e lirimit te dadove	580 Nm
Dimensionet (G x G x L)	144 x 81 x 246 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Pistoletë dadicekesh me akumulator DTW251

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Motori 4-polësh kompakt dhe i lehtë me peshe dhe madhesi te reduktuar por jo ne fuqi
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues per ndricim maksimal te vendit te punes
- Mbrojtëse e përparme fosforeshente



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-2.100 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.200 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M10 - M16
Kapaciteti në bulona standard	M10 - M14
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M10 - M14
Kapje katrore	1/2 "
Forca shtrënguese e lartë	230 Nm
Dimensionet (G x G x L)	165 x 79 x 234 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

Pistoletë dadicekesh me akumulator DTW181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Dizajn i lehte dhe kompakt per aplikacione deri ne 90 grade
- Shpejtesia e ndryshueshme dhe celesi i kthimit bejne qe vegla te perdoret ne shume drejtime
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.300 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.400 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-2.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-3.600 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M8 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M6 - M12
Kapje katrore	1/2 "
Forca shtrënguese e lartë	210 Nm
Forca e lirimit te dadove	330 Nm
Dimensionet (G x G x L)	151 x 79 x 235 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Pistoletë dadicekesh me akumulator DTW190

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Motori 4-polësh kompakt dhe i lehtë me peshe dhe madhesi te reduktuar por jo ne fuqi
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues per ndricim maksimal te vendit te punes



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-2.300 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M8 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M8 - M12
Kapje katrore	1/2 "
Forca shtrënguese e lartë	190 Nm
Dimensionet (G x G x L)	176 x 79 x 219 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Pistoletë dadicekesh me akumulator DTW180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Dizajn i lehte dhe kompakt per aplikacione deri ne 90 grade
- Shpejtesia e ndryshueshme dhe celesi i kthimit bejne qe vegla te perdoret ne shume drejtime
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.300 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.400 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-2.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-3.600 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M8 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M6 - M12
Kapje katrore	3/8 "
Forca shtrënguese e lartë	180 Nm
Forca e lirimit te dadove	310 Nm
Dimensionet (G x G x L)	144 x 79 x 218 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdrgjueshe dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit



Vegla me akumulator



Pistoletë dadicekesh me akumulator TW161D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- Modaliteti i ndalimit automatik me rrotullim në të kundërt ndalon goditjen dhe rrotullimin në 0,2 sekonda pas lirimit të mjaftueshëm të bulonit/dados.
- Qark mbrojtës i akumulatorit nga mbingarkesa, nga temperatura
- Një dritë përdorimi LED me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.300 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.400 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-2.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-3.600 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M8 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M6 - M12
Kapje katrore	1/2 "
Forca shtrënguese e lartë	165 Nm
Forca e lirimit te dadove	290 Nm
Dimensionet (G x G x L)	150 x 66 x 232 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

Pistoletë dadicekesh me akumulator TW160D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- Dizajn i lehte dhe kompakt per aplikacione deri ne 90 grade
- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Modaliteti i ndalimit automatik me rrotullim në të kundërt ndalon goditjen dhe rrotullimin në 0,2 sekonda pas lirimit të mjaftueshëm të bulonit/dados.
- Një dritë përdorimi LED me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.300 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.400 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-2.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-3.600 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M8 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M6 - M12
Kapje katrore	3/8 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	160 Nm
Forca e lirimit te dadove	290 Nm
Dimensionet (G x G x L)	144 x 66 x 232 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

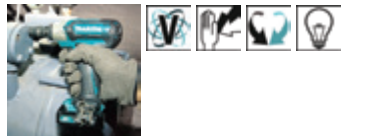
Pistoletë dadicekesh me akumulator TW141D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Dizajn i lehte dhe kompakt per aplikacione deri ne 90 grade
- Shpejtesia e ndryshueshme dhe celesi i kthimit bejne qe vegla te perdoret ne shume drejtime
- Një dritë përdorimi LED me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	0-2.600 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.200 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M8 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M6 - M12
Kapje katrore	1/2 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	145 Nm
Forca e lirimit te dadove	270 Nm
Dimensionet (G x G x L)	168 x 66 x 224 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

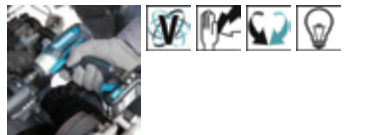
Pistoletë dadicekesh me akumulator TW140D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- E lehtë me fuqinë goditëse shumë të madhe
- Dizajn i lehte dhe kompakt per aplikacione deri ne 90 grade
- Shpejtesia e ndryshueshme dhe celesi i kthimit bejne qe vegla te perdoret ne shume drejtime
- Një dritë përdorimi LED me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	0-2.600 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.200 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M8 - M16
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M6 - M12
Kapje katrore	3/8 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	140 Nm
Forca e lirimit te dadove	270 Nm
Dimensionet (G x G x L)	161 x 66 x 224 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

Vidiatori godites me akumulator

Modeli	Platforma	Kapja	Rrotullimi shtrëngues Lartë	Rrotullimet ne minute - pa ngarkesë	Pesha (EPTA)	
TW001G	XGT	3/4"	1.800 Nm	0 - 950/1.150/1.400 / 1.800 min ⁻¹	4,2 kg	✓
TW007G	XGT	1/2"	760 Nm	0 - 600/1.200/1.900 / 2.300 min ⁻¹	2,7 kg	✓
TW005G	XGT	1/2"	350 Nm	0 - 1.000/1.800/2.600 / 3.200 min ⁻¹	2,2 kg	✓
DTW1001	LXT	3/4"	1.050 Nm	0 - 900/1.000/1.800 min ⁻¹	3,7 kg	✓
DTW1002	LXT	1/2"	1.000 Nm	0 - 900/1.000/1.800 min ⁻¹	3,6 kg	✓
DTW701	LXT	1/2"	700 Nm	0 - 500/1.200/1.900/2.200 min ⁻¹	2,7 kg	✓
DTW450	LXT	1/2"	440 Nm	1.600 min ⁻¹	3,4 kg	
DTW301	LXT	1/2"	330 Nm	0 - 1.000/1.800/2.600/3.200 min ⁻¹	1,8 kg	✓
DTW251	LXT	1/2"	230 Nm	0 - 2.100 min ⁻¹	1,9 kg	
DTW181	LXT	1/2"	210 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,6 kg	✓
DTW190	LXT	1/2"	190 Nm	0 - 2.300 min ⁻¹	1,8 kg	
DTW180	LXT	3/8"	180 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,5 kg	✓
TW161D	CXT	1/2"	165 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,2 kg	✓
TW160D	CXT	3/8"	160 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,2 kg	✓
TW141D	CXT	1/2"	145 Nm	0 - 2.600 min ⁻¹	1,2 kg	
TW140D	CXT	3/8"	140 Nm	0 - 2.600 min ⁻¹	1,2 kg	



Vegla me akumulator

Çelësi kriket me akumulator

DWR180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Mund të përdoret si çelës kriketi manual
- Mund të shtrëngojë dado 13 mm pa adaptorin e kokave
- Hiqeni çelësin e kokave për ta transformuar atë në një çelës kriketi tejpërshkrues për shtrëngimin e dadove në shufra me filetim
- Dorezë ergonomike më e mira e mundshme për vidhimet e vidave
- Një dritë përdorimi LED me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-800 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M12
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M10
Kapje katrore	1/4 / 3/8 "
Forca shtrënguese e lartë	47,5 Nm
Dimensionet (G x G x L)	369 x 79 x 87 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Çelësi kriket me akumulator

WR100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Mund të shtrëngojë dado 13 mm pa adaptorin e kokave
- Hiqeni çelësin e kokave për ta transformuar atë në një çelës kriketi tejpërshkrues për shtrëngimin e dadove në shufra me filetim
- Dorezë ergonomike më e mira e mundshme për vidhimet e vidave
- Një dritë përdorimi LED me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	0-800 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M12
Kapaciteti në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M10
Kapje katrore	1/4 / 3/8 "
Forca shtrënguese e lartë	47,5 Nm
Dimensionet (G x G x L)	341 x 67 x 84 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

Vidiatore këndor godites me akumulator

TL065D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Ideal për punë në hapësira të ngushta
- Susta prapavajtëse e tipit raketë për kontroll të lehtë një dorëshe përpara/prapa
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Mbrojtëse e përparme fosfoeshente
- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	0-2.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Vidha e kapacitetit të makinës	M4 - M8
Kapaciteti në bulona standard	M4 - M12
Kapje katrore	3/8 "
Rrotullimi maks. shtrëngues	60 Nm
Dimensionet (G x G x L)	361 x 66 x 86 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Vidiatore me akumulator

DFS452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues për ndricim maksimal të vendit të punës
- Doreze pistolette e baraspeshuar për manovrim të lehtë
- Lokatori me një të prekur lejon instalimin-çmontimin e lehtë të puntos me një veprim të vetëm
- Teknologjia e vidhosjes me shtytje e zvogëlon ndjeshëm përdorimin e energjisë



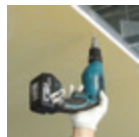
Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. i vidave te gipsit	5 mm
Kapje heksagonale	1/4 "
Dimensionet (G x G x L)	251 x 79 x 259 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Vidiatore me akumulator

DFS451

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues për ndricim maksimal të vendit të punës
- Doreze pistolette e baraspeshuar për manovrim të lehtë
- Lokatori me një të prekur lejon instalimin-çmontimin e lehtë të puntos me një veprim të vetëm
- Rregullim i lehtë dhe pa zhurmë i rregulluesit të thellesisë



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. i vidave te gipsit	4 mm
Kapje heksagonale	1/4 "
Dimensionet (G x G x L)	281 x 80 x 241 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Vegla me akumulator

Vidiatori me akumulator

DFS250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Teknologjia e vidhosjes me shtytje
- E pershtatshme per punime ne veshjet e drurit
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues per ndricim maksimal te vendit te punes
- Shasi alumini
- Lokatori me një të prekur lejon instalimin-çmontimin e lehtë të puntos me një veprim të vetëm



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-2.500 min ⁻¹
Kapac. i vidave te gipsit	5 mm
Fileta hapmadhe (në gjatësi) në dru	4,5 x 90 mm
Kapje heksagonale	1/4 "
Dimensionet (G x G x L)	243 x 79 x 259 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg



Vidiatori me karikator me akumulator

DFR551

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Udhezues I palosshem per shiritin e vidhave
- Bashkuesi pa zhurme me qendrueshmeri te larte dhe efikas ne perdorim
- Celesi prapavajtës i operueshme me një dorë
- Ndaluesi I bazes I regullueshem pa vegla
- Teknologjia e vidhosjes me shtytje e zvogëlon ndjeshëm përdorimin e energjisë



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. i vidave te gipsit	4 x 25 - 55 mm
Kapje heksagonale	1/4 "
Dimensionet (G x G x L)	396 x 88 x 211 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg



Vidiatori me karikator me akumulator

DFR550

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Vegël kunder menjanimit , mbron vidhat nga perdredhja
- Udhezues I palosshem per shiritin e vidhave
- Bashkuesi pa zhurme me qendrueshmeri te larte dhe efikas ne perdorim
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Ndaluesi I bazes I regullueshem pa vegla



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	4.000 min ⁻¹
Kapac. i vidave te gipsit	4 x 25 - 55 mm
Kapje heksagonale	1/4 "
Dimensionet (G x G x L)	424 x 80 x 238 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg

Vidiatori me karikator me akumulator

DFR452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Udhezues I palosshem per shiritin e vidhave
- Bashkuesi pa zhurme me qendrueshmeri te larte dhe efikas ne perdorim
- Celesi prapavajtës i operueshme me një dorë
- Ndaluesi I bazes I regullueshem pa vegla
- Teknologjia e vidhosjes me shtytje e zvogëlon ndjeshëm përdorimin e energjisë



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. i vidave te gipsit	4 x 25 - 41 mm
Kapje heksagonale	1/4 "
Dimensionet (G x G x L)	360 x 88 x 211 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerliuese

Veglat zmerliuese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Matrapik për thyerje me akumulator HM002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Doreze kundra rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Mandrina me një të prekur për ndërrimin e lehtë të puntos
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Kontrolli i vazhdueshëm i shpejtësive



Tensioni i akumulatorit	40 + 40 V max - XGT
Goditjet për minutë	950-1.900 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	20,9 J
Dimensionet (G x G x L)	574 x 156 x 344 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	12,0 kg

BL AVT SOFT NOLOAD AWS

Matrapik për thyerje me akumulator HM001G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Doreze kundra rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Mandrina me një të prekur për ndërrimin e lehtë të puntos
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Kontrolli i vazhdueshëm i shpejtësive



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Goditjet për minutë	0-2.650 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	9,4 J
Dimensionet (G x G x L)	516 x 113 x 280 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	6,3 kg

BL AVT SOFT NOLOAD AWS

Matrapiku godites me akumulator DHK180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fuqi e lartë por Vibrim i ulët
- Teknologjia kundër dridhjeve dhe kasa që përthith dridhjet zvogëlojnë me efektivitet dridhjet
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa
- Buton bllokues per pune te vazhdueshme



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditjet për minutë	0-3.200 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	3,1 J
Dimensionet (G x G x L)	369 x 99 x 211 mm
Pesha (EPTA)	3,6 kg

BL AVT



Matrapik me akumulator

HR006G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- 2 Funksione operuese - vetëm rrotullim, rrotullim me goditje
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa
- Shasia për absorbimin e vibrimit
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 + 40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	150-310 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.100-2.250 min ⁻¹
Kapac. maks. beton	52 / 160 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	21,4 J
Dimensionet (G x G x L)	610 x 140 x 337 mm
Pesha EPTA (me BL4040)	13,7 kg

BL AFT AVT SOFT NOLOAD

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Matrapik me akumulator

HR005G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- 2 Funksione operuese - vetëm rrotullim, rrotullim me goditje
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa
- Shasia për absorbimin e vibrimit
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	250-500 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.450-2.900 min ⁻¹
Kapac. maks. beton	40 / 105 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	8,0 J
Dimensionet (G x G x L)	520 x 115 x 305 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	7,4 kg



Matrapik me akumulator

HR002G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS
- Mundësi përdorimi i sistemit të nxjerrjes së pluhurit
- Shasia për absorbimin e vibrimit



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	0 - 980 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0 - 5.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	28 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	2,9 J
Dimensionet (G x G x L)	389 x 121 x 232 mm
Pesha (EPTA)	4,6 kg



Matrapik me akumulator

HR003G / HR004G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Mandrina për ndërrim të shpejtë (HR004G)
- Shasia për absorbimin e vibrimit



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	0-980 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-5.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	28 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	2,8 / 2,9 J
Dimensionet (G x G x L)	358x121x232 / 389x121x232 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	3,9 kg



Matrapik me akumulator

HR007G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	0-980 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-5.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	28 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	3,0 J
Dimensionet (G x G x L)	492 x 101 x 261 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	3,6 kg



Matrapik me akumulator

HR008G / HR009G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Pajisja është e fuqishme, ndërkohë që shmang dridhjet falë dy kundërpeshave, dorezës së pasme kundër dridhjeve dhe dorëzës anësore kundër dridhjeve
- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Mandrina për ndërrim të shpejtë (HR009G)



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	0-840 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	30 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	3,9 J
Dimensionet (G x G x L)	407x97x242 / 424x97x242 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	5,2 / 5,3 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerluese

Veglat zmerluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Matrapik me akumulator

DHR400

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 Funksione operuese - vetëm rrotullim, rrotullim me goditje
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Antipluhur dhe rrjedhje te ujit per punime ne ambiente te jashtme
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	250-500 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.450-2.900 min ⁻¹
Kapac. maks. beton	40 - 105 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	8,0 J
Dimensionet (G x G x L)	473 x 120 x 285 mm
Pesha (EPTA)	8,1 kg



Matrapik me akumulator

DHR283

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Celes me funksion para dhe prapa
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Shasia për absorbimin e vibrimit
- Mundësi përdorimi i sistemit të nxjerrjes së pluhurit DX09
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-980 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-5.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	28 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	2,9 J
Dimensionet (G x G x L)	404 x 134 x 232 mm
Pesha (EPTA)	5,1 kg



Matrapik me akumulator

DHR280

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Celes me funksion para dhe prapa
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Shasia për absorbimin e vibrimit
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Mundësi përdorimi i sistemit të nxjerrjes së pluhurit DX08

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-980 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-5.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	28 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	2,8 J
Dimensionet (G x G x L)	373 x 134 x 232 mm
Pesha (EPTA)	4,9 kg



Matrapik me akumulator

DHR263

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Antipluhur dhe rrjedhje te ujit per punime ne ambiente te jashtme
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-1.250 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-5.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	26 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	2,5 J
Dimensionet (G x G x L)	350 x 116 x 232 mm
Pesha (EPTA)	5,1 kg



Matrapik me akumulator

DHR243

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Mandrina për ndërrim të shpejtë
- Konstruksiu lidhes unik prej gome per zvogelim te vibrimeve
- Vibrime me te vogla te puntos ne saje te udhezuesit te gjate
- Mundësi përdorimi i sistemit të nxjerrjes së pluhurit DX07
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-950 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.700 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	27 mm
Kapac. maks. beton	24 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	2,0 J
Dimensionet (G x G x L)	353 x 85 x 213 mm
Pesha (EPTA)	3,7 kg



Vegla me akumulator

Matrapik me akumulator

DHR241

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Konstruksion lidhes unik prej gome per zvogelim te vibrimeve
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-1.100 min ⁻¹
Goditjet per minute	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	26 mm
Kapac. maks. beton	20 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	1,9 J
Dimensionet (G x G x L)	417 x 84 x 219 mm
Pesha (EPTA)	4,0 kg

Matrapik me akumulator

DHR202

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues per ndicim maksimal te vendit te punes
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Dizajni kompakt dhe i lehte per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Konstruksion lidhes unik prej gome per zvogelim te vibrimeve



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-1.100 min ⁻¹
Goditjet per minute	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	26 mm
Kapac. maks. beton	20 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	1,9 J
Dimensionet (G x G x L)	358 x 84 x 259 mm
Pesha (EPTA)	4,0 kg

Matrapik me akumulator

DHR183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 funksione operuese - vetëm rrotullim, trapan me rrotullim
- Celes me funksion para dhe prapa
- Dizajni i lehte dhe kompakt per aplikacione deri ne 90 grade
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Shasia për absorbimin e vibrimit



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-1.100 min ⁻¹
Goditjet per minute	0-5.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	24 mm
Kapac. maks. beton	18 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	1,7 J
Dimensionet (G x G x L)	288 x 89 x 215 mm
Pesha (EPTA)	2,9 kg



Matrapik me akumulator

DHR182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- I disponueshëm me sistemin e ri të zhvilluar për mbledhjen e pluhurave DX05
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS
- Llambe ose drita binjake LED me funksionin pasndricues
- Celes me funksion para dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-1.350 min ⁻¹
Goditjet per minute	0-5.000 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	24 mm
Kapac. maks. beton	18 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	1,7 J
Dimensionet (G x G x L)	301 x 82 x 285 mm
Pesha (EPTA)	3,2 kg



Matrapik me akumulator

DHR171

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 funksione operuese - vetëm rrotullim, trapan me rrotullim
- Celes me funksion para dhe prapa
- Dizajni i lehte dhe kompakt per aplikacione deri ne 90 grade
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Shasia për absorbimin e vibrimit



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-680 min ⁻¹
Goditjet per minute	0-4.800 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	13 mm
Kapac. maks. beton	17 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	1,2 J
Dimensionet (G x G x L)	273 x 86 x 211 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Vegla me akumulator

Matrapik me akumulator

DHR165

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 funksione operuese - vetëm rrotullim, trapan me rrotullim
- Doreza ergonomike për manovrim të lehtë
- Celes me funksion para dhe prapa
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	0-1.600 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-5.300 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	24 mm
Kapac. maks. beton	16 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	1,3 J
Dimensionet (G x G x L)	297 x 79 x 253 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg

Matrapik me akumulator

HR166D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 funksione operuese - vetëm rrotullim, trapan me rrotullim
- Dizajni i lehte dhe kompakt per aplikacione deri ne 90 grade
- Doreza ansore për kontroll më të mirë nga operatori



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	0-680 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.800 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	13 mm
Kapac. maks. beton	16 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	1,1 J
Dimensionet (G x G x L)	250 x 74 x 206 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg

Matrapik me akumulator

HR140D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 funksione operuese - vetëm rrotullim, trapan me rrotullim
- Dizajni i lehte dhe kompakt per aplikacione deri ne 90 grade
- Shasia për absorbimin e vibrimit
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues per ndricim maksimal te vendit te punes



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	0-850 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.900 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	13 mm
Kapac. maks. beton	14 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	1,0 J
Dimensionet (G x G x L)	246 x 74 x 198 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

Permbledhje e matrapikeve me akumulator

Modeli	Platformë	Rrotullimet ne minute	Goditjet për minutë	Fuqia	Lloji i bishtit	BL	AWS	AVT
HR006G	XGT	150 - 310 min ⁻¹	1.100 - 2.250 min ⁻¹	21,4 J	SDS - MAX	✓	✓	✓
HR005G	XGT	250 - 500 min ⁻¹	1.450 - 2.900 min ⁻¹	8,0 J	SDS - MAX	✓	✓	✓
HR008G	XGT	0 - 840 min ⁻¹	0 - 4.500 min ⁻¹	3,9 J	SDS - PLUS	✓	✓	✓ (AVT)
HR009G	XGT	0 - 840 min ⁻¹	0 - 4.500 min ⁻¹	3,9 J	SDS - PLUS	✓	✓	✓ (AVT)
HR007G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	3,0 J	SDS - PLUS	✓	✓	✓ (AVT)
HR002G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,9 J	SDS - PLUS	✓	✓	✓
HR003G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - PLUS	✓		✓ (AVT)
DHR400	LXT	250 - 500 min ⁻¹	1.450 - 2.900 min ⁻¹	8,0 J	SDS - MAX	✓	✓	✓
DHR283	LXT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,9 J	SDS - PLUS	✓	✓	✓
DHR280	LXT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - PLUS	✓		✓
DHR263	LXT	0 - 1.250 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,5 J	SDS - PLUS			
DHR243	LXT	0 - 950 min ⁻¹	0 - 4.700 min ⁻¹	2,0 J	SDS - PLUS	✓		
DHR202	LXT	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 4.000 min ⁻¹	2,0 J	SDS - PLUS			
DHR241	LXT	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 4.000 min ⁻¹	1,9 J	SDS - PLUS			
DHR183	LXT	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	1,7 J	SDS - PLUS	✓		✓ (AVT)
DHR182	LXT	0 - 1.350 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	1,7 J	SDS - PLUS	✓	✓	✓ (AVT)
DHR165	LXT	0 - 1.600 min ⁻¹	0 - 5.300 min ⁻¹	1,3 J	SDS - PLUS			
DHR171	LXT	0 - 680 min ⁻¹	0 - 4.800 min ⁻¹	1,2 J	SDS - PLUS	✓		
HR166D	CXT	0 - 680 min ⁻¹	0 - 4.800 min ⁻¹	1,1 J	SDS - PLUS	✓		
HR140D	CXT	0 - 850 min ⁻¹	0 - 4.900 min ⁻¹	1,0 J	SDS - PLUS			

Përshtatshmëri e trapanëve me cekic dhe aksesorët

Diametri	Kapja	Modeli	Platforma	0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160																	
				5	15	25															
14 mm		HR140D		CXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-14 3,2-10</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">Punto bërthamë diamant/ punto standarte e pa sygjëruar</p>																
16 mm		HR166D		CXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-16 3,2-10</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">Punto bërthamë diamant/ punto standarte e pa sygjëruar</p>																
16 mm		DHR165		LXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-16 3,2-10</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">32 35</p>																
17 mm		DHR171		LXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-17 3,2-10</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">Punto bërthamë diamant/ punto standarte e pa sygjëruar</p>																
18 mm		DHR182		LXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-18 3,2-10</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">32 35</p>																
18 mm		DHR183		LXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-18 3,2-10</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">Punto bërthamë diamant/ punto standarte e pa sygjëruar</p>																
20 mm		DHR202		LXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-20 4-12</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">32 35-54</p>																
20 mm		DHR241		LXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-20 4-12</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">32 35-54</p>																
24 mm		DHR243		LXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-24 4-16</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">32-65 35-54</p>																
26 mm		DHR263		LXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-26 4-18</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">32-65 35-54</p>																
28 mm		DHR280 / DHR283		LXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-28 6-20</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">32-65 35-54</p>																
28 mm		HR002G / HR003G		XGT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-28 6-20</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">32-65 35-54</p>																
28 mm		HR007G		XGT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">3,2-28 6-20</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">32-65 35-54</p>																
30 mm		HR008G / HR009G		XGT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">6-30 8-22</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">32-80 35-80</p>																
40 mm		DHR400		LXT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">10-40 16-35</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">20-105</p>																
40 mm		HR005G		XGT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">10-40 16-35</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">20-105</p>																
52 mm		HR006G		XGT	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 100px;">19-52 25-45</div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> <div style="width: 100px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">20-160</p>																

Përshtatur për aksesorët SDS-PLUS
 Diametër i përshtatshëm për puntot TCT
 Diametrat e përshtatshëm të puntove
 Përshtatur për aksesorët SDS-MAX
 Diametrat e rekomanduar të puntove
 Diametrat e përshtatshëm të puntove diamant (Iloji i thatë)

Vegla me akumulator

Elektroguri me akumulator

GA005G / GA008G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Çelësi ON/OFF me rëshqitje
- Mbrojtëse disku e rregullueshme pa çelës
- GA005G - mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	410x140x168 / 410x140x165 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	2,9 kg

BL AFT
MOTOR

Elektroguri me akumulator

GA023G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Çelësi ON/OFF me rëshqitje
- Mbrojtëse disku e rregullueshme pa çelës
- Frenë elektrike për prodhim maksimal



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	3.000-8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	425 x 140 x 168 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	3,2 kg

BL AFT AWS
MOTOR

Elektroguri me akumulator

GA029G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Mbrojtëse disku e rregullueshme pa çelës
- Frenë elektrike për prodhim maksimal
- Çelës sigurie motori on/off



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	3.000-8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	425 x 140 x 168 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	3,2 kg

BL AFT AWS
MOTOR

Elektroguri me akumulator

GA038G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- *Jo në përputhje me BL4020**
- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
 - Ne e kemi realizuar një dizajn të ri të kapakut të diskut për të siguruar një thellësi më të madhe të prerjes
 - Mbrojtëse disku e rregullueshme pa çelës
 - Çelës lopatë



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	535 x 250 x 180 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	4,6 kg

BL AFT AWS
MOTOR

Elektroguri me akumulator

GA041G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- ERE**
- Mekanizmi X-LOCK për ndërrimin e diskut pa vegla
 - Çelësi ON/OFF me rëshqitje
 - Mbrojtëse disku e rregullueshme pa çelës
 - Niveli i sigurisë minimizon ndezjen aksidentale
 - Frenë elektrike për prodhim maksimal
 - Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	3.000-8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	421 x 140 x 151 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	3,0 kg

BL AFT AWS XLOCK
MOTOR

Vegla me akumulator

Elektroguri me akumulator

GA044G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE



BL ADT AFT AWS XLOCK
MOTOR

- Mekanizmi X-LOCK për ndërrimin e diskut pa vegla
- Çelës lopatë
- Mbrojtëse disku e rregullueshme pa çelës
- Niveli i sigurisë minimizon ndezjen aksidentale
- Frenë elektrike për prodhim maksimal
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	3.000-8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	421 x 140 x 15 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	3,0 kg

Elektroguri me akumulator

DGA901 / DGA900

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AFT AWS
MOTOR

- Funksion Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Tregues I gjendjes se baterise
- DGA901 - mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	6.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	499 x 250 x 158 mm
Pesha (EPTA)	6,0 kg

Elektroguri me akumulator

DGA521

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AFT XLOCK
MOTOR

- Çelësi ON/OFF me rëshqitje
- Funksion Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Tregues I gjendjes se baterise
- Mekanizmi X-LOCK për ndërrimin e diskut pa vegla



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	375 x 140 x 146 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg

Elektroguri me akumulator

DGA520

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AFT XLOCK
MOTOR

- Çelës lopatë
- Frenim elektrik i shpejtë dhe i butë
- Funksion Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Tregues I gjendjes se baterise
- Mekanizmi X-LOCK për ndërrimin e diskut pa vegla



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Rrotullimet ne minute	8.500 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	375 x 140 x 146 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg

Elektroguri me akumulator

DGA514 / DGA513

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AFT AWS
MOTOR

- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- E lehtë në përdorim dhe ofron mbrojtjen nga kundërrrotullimi
- Tregues I gjendjes se baterise
- Çelësi ON/OFF me rëshqitje
- Kontrolli i shpejtësive të ndryshme
- DGA514 - mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	3.000-8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	382 x 140 x 145 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerluese

Veglat zmerluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Elektroguri me akumulator

DGA519

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mekanizmi X-LOCK për ndërrim e diskut pa vegla
- Mbrojtëse disku e rregullueshme pa çelës
- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Kontrolli i shpejtësive të ndryshme
- Tregues i gjendjes së baterisë
- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minutë	3.000-8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	396 x 140 x 147 mm
Pesha (EPTA)	3,1 kg



BL ADT AFT XLOCK

Elektroguri me akumulator

DGA508

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Çelës lopatë
- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Tregues i gjendjes së baterisë
- Kufizues aktual elektronik për mbrojtje nga bingarkesa me llambën paralajmëruese
- Frenë elektrike për prodhim maksimal

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minutë	8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	362 x 140 x 151 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg



BL ADT AFT

Elektroguri me akumulator

DGA452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kufizues aktual elektronik për mbrojtje nga bingarkesa me llambën paralajmëruese
- Funkcion Antiristart për mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Çelësi ON/OFF me rëshqitje

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minutë	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	115 mm
Dimensionet (G x G x L)	317 x 129 x 126 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg



Elektroguri me akumulator

DGA506 / DGA504

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Tregues i gjendjes së baterisë
- Çelësi ON/OFF me rëshqitje
- Motori BL pa karboncina (BLDC) prodhimi i energjisë është më efektiv se sa motori DC me karboncina
- DGA506 - frenë elektrike për prodhim maksimal

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minutë	8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	362 x 140 x 151 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg



BL ADT AFT



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Permbledhje e elektrogureve me akumulator

Modeli	Platformë	Rrotullimet ne minute	Diametri i diskut	XLOCK	BL	AWS	AFT	ADT
GA005G	XGT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	
GA008G	XGT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	
GA023G	XGT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓	✓	✓	
GA029G	XGT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓	✓	✓	
GA038G	XGT	6.600 min ⁻¹	230/22,23 mm		✓	✓	✓	
GA041G	XGT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓	✓	✓	
GA044G	XGT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓	✓	✓	
DGA901	LXT	6.000 min ⁻¹	230/22,23 mm		✓	✓	✓	✓
DGA900	LXT	6.000 min ⁻¹	230/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA521	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓		✓	✓
DGA520	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓		✓	✓
DGA514	LXT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓	✓	✓	✓
DGA513	LXT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA519	LXT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓		✓	✓
DGA508	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA506	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA504	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA452	LXT	11.000 min ⁻¹	115/22,23 mm					

Lucidues me akumulator

PV001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Dizajn I ri me baraspeshim , ideal per per zmerilim dhe shkelqim
- Kontroll elektronik I paracaktuar I shpejtesise dhe ne kushte te renda
- Doreze e madhe ergonomike , dhe komode
- Mbulesa elastomerike mbi shasinë e ingranazhit mbron sipërfaqen e çmuar, si atë të shasisë, nga dëmtimi dhe gërvishjet

Tensioni i akumulorit	40 V max - XGT
Diametri i diskut smerilues	165 mm
Rrotullimet ne minute	0-600/2.200 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	550 x 169 x 195 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	3,1 kg



Lucidues me akumulator

DPV300

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajn I ri me baraspeshim , ideal per per zmerilim dhe shkelqim
- Kontroll elektronik I paracaktuar I shpejtesise dhe ne kushte te renda
- Jastek special Hook & Loop per zevendesim te shpejte te paisjeve lustruese

Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Diametri i diskut smerilues	80/50 mm
Rrotullimet ne minute	0-2.800/9.500 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	160 x 79 x 256 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg



Lucidues me akumulator

PV301D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Dizajn I ri me baraspeshim , ideal per per zmerilim dhe shkelqim
- Kontroll elektronik I paracaktuar I shpejtesise dhe ne kushte te renda
- Jastek special Hook & Loop per zevendesim te shpejte te paisjeve lustruese
- Model kompakt dhe i lehtë, mund të menaxhohet vetëm me një dorë

Tensioni i akumulorit	12 V max - CXT
Diametri i diskut smerilues	80/50 mm
Rrotullimet ne minute	0 - 2.800/9.500 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	139 x 67 x 249 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Vegla me akumulator

Luciduesi me orbite jashtëqendrore me aku.

DPO600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Funkzioni rrotullues dhe ekscentrik për finiture maksimale
- Çelesi On/Off për gishtin e madh, e pozicionuar për përdorim të lehtë kur mbajmë shasinë e veglës
- Buton bllokues për punë të vazhdueshme
- Funkzioni elektrik për uljen e rpm për ilustrimin me shkëlqim
- Mbulesa elastomerike mbi shasinë e ingranazhit mbron sipërfaqen e çmuar, si atë të shasisë, nga dëmtimi dhe gërvishjet



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minute 1 fazë	0-600 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	0-780 min ⁻¹
Goditje për minutë/Ulët	0-10.400 min ⁻¹
Goditje për minutë/Ulët	0-13.600 min ⁻¹
Diametri i orbitës	5.5 mm
Diametri i diskut smerilues	150 mm
Orbitat për minutë	0-5.200/6.800 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	530 x 148 x 126 mm
Pesha (EPTA)	3,6 kg

Freze horizontale me akumulator

DGD800

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Funkzioni Antiristart për mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Buloni në formë të rumbullakët redukton dëmtimin e materialit që punohet
- Mbulesa e gomës për izolimin nga nxehtësia me sipërfaqe jo-rëshqitëse për kapje të fuqishme
- Vrima ventiluese që nuk fryjnë nga operatori



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minute	26.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	402 x 82 x 118 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg

Zmeriluesi drejtkëndor me akumulator

DBO180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Zmeriluesja me e mire e mundshme, ergonomike, e baraspeshuar, e shkurter
- Sistemi i integruar për mbledhjen/nxjerrjen e pluhurit
- Çelesi elektronik me prekje ndryshon fuqinë duke e shtypur



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minute 1 fazë	7.000 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	9.500 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 3 fazë	11.000 min ⁻¹
Madhësia e jastëkut	123 mm
Diametri i orbitës	2,8 mm
Dimensionet (G x G x L)	175 x 123 x 153 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg

Zmeriluesi drejtkëndor me akumulator

DBO381 / DBO380

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Çelesi elektronik me prekje ndryshon fuqinë duke e shtypur
- Sistemi i integruar për mbledhjen/nxjerrjen e pluhurit
- Mbulesa e baterisë mbron baterinë nga uji gjatë prerjes së lagësht
- Doreze e perparme e cmontueshme e pershtatshme për zmerilim këndor
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS
- DBO381 - mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minute 1 fazë	4.000 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	8.000 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 3 fazë	12.000 min ⁻¹
Madhësia e letërës abrazive	93x228 mm
Madhësia e jastëkut	93x185 mm
Diametri i orbitës	2,0 mm
Dimensionet (G x G x L)	336 x 92 x 169 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg

Zmeriluesi drejtkëndor me akumulator

DBO382

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

ERE

- Çelesi elektronik me prekje ndryshon fuqinë duke e shtypur
- Sistemi i integruar për mbledhjen/nxjerrjen e pluhurit
- Doreze e perparme e cmontueshme e pershtatshme për zmerilim këndor
- Jastek special Hook & Loop për zvendosim të shpejtë të paisjeve lustruese



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minute 1 fazë	4.000 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	8.000 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 3 fazë	12.000 min ⁻¹
Madhësia e letërës abrazive	93x228 mm
Madhësia e jastëkut	93x185 mm
Diametri i orbitës	2,0 mm
Dimensionet (G x G x L)	336 x 92 x 169 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg

BL MOTOR

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Zmeriluesi drejtëkëndor me akumulator DBO480

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Mbulosa e baterisë mbron baterinë nga uji gjatë prerjes së lagësht
- Doreze e perparme e cmontueshme e përshtatshme për zmerilim këndor
- Mekanizem për kontrollin e shpejtësive të ndryshme
- Sistemi i integruar për mbledhjen/nxjerrjen e pluhurit

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Madhësia e letrës abrazive	114x102 mm
Madhësia e jastëkut	112x102 mm
Diametri i orbitës	1,5 mm
Rrotullimet ne minute	22.000 / 28.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	171 x 112 x 152 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg



Zmeriluesi drejtëkëndor me akumulator DBO484

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Mekanizem për kontrollin e shpejtësive të ndryshme
- Sistemi i integruar për mbledhjen/nxjerrjen e pluhurit
- Çelësi i madh ndezje on/off, e lehtë për operim

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Madhësia e letrës abrazive	114x102 mm
Madhësia e jastëkut	112x102 mm
Diametri i orbitës	1,5 mm
Rrotullimet ne minute	22.000 / 28.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	171 x 112 x 151 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg



Zmeriluesi i murit me akumulator DSL800

DSL800

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Koka rrolulluese shumë elastike lejon një manovrim më të mirë në orientime të ndryshme të murit
- Tubi zgjatues me rregullim mblidhet për zonat e ngushta dhe zgjatet për të arritur në zona në lartësi
- Furça e lëvizshme e pluhurave me rrotë ruli që rëshqet me lehtësi për një smerilim të pandërprerë të anëve rrafsh me murin
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	1.000-1.800 min ⁻¹
Diametri i diskut smerilues	210 mm
Diametri i diskut abraziv	225 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.100-1.520 x 259 x 273 mm
Pesha (EPTA)	5,7 kg



Zmeriluesi i murit me akumulator DSL801

DSL801

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Koka rrolulluese shumë elastike lejon një manovrim më të mirë në orientime të ndryshme të murit
- Tubi zgjatues me rregullim mblidhet për zonat e ngushta dhe zgjatet për të arritur në zona në lartësi
- Me rregullim të shpejtësive në varesi të materialit që punohet
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	1.000-1.800 min ⁻¹
Diametri i diskut smerilues	210 mm
Diametri i diskut abraziv	225 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.120-1.540 x 278 x 273 mm
Pesha (EPTA)	5,8 kg



Zmeriluesi me rrip me akumulator DBS180

DBS180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Shpejtësia e rripit mund të rregullohet
- Dora e smerilimit me rregullim
- Parandalon ndezjen e papritur kur krahu i smerilimit është i palosur në një kënd 90° ose më shumë
- Drita e rregullueshme e përdorimit LED
- Buton bllokues për punë të vazhdueshme

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Madhësia e rripit	9x533 mm
Shpejtësia e rripit	600-1.700 m/min
Dimensionet (G x G x L)	500 x 245 x 126 mm
Pesha (EPTA)	2,1 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Prerëse betoni me akumulator

CE001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0



*Jo në përputhje me BL4025 / BL4020

- Mbulesa e baterisë mbron baterinë nga uji gjatë prerjes së lagësht
- Prerje e thatë / e lagësht
- Këmbëza me bllokues
- Lamba LED për tregimin e mbingarkesës



Tensioni i akumulatorit	40 + 40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	5.300 min ⁻¹
Diametri i diskut	355 mm
Diametri i vrimës së diskut	25,4 mm
Thellesia maks. prerëse	127 mm
Dimensionet (G x G x L)	786 x 272 x 433 mm
Pesha EPTA (me BL4040)	12,3 kg

Prerëse betoni me akumulator

DCE090

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mbulesa e baterisë mbron baterinë nga uji gjatë prerjes së lagësht
- Prerje e thatë / e lagësht
- Këmbëza me bllokues
- Lamba LED për tregimin e mbingarkesës



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	6.000 min ⁻¹
Diametri i diskut	230 mm
Diametri i vrimës së diskut	22,23 mm
Thellesia maks. prerëse	88 mm
Dimensionet (G x G x L)	565 x 248 x 285 mm
Pesha (EPTA)	6,3 kg

Sharrë metali me akumulator

DLW140

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- I përshtatshëm për përdorime të lehta (p.sh. prerjen e shinave metalike)
- Treguesi i statusit të ngarkesës
- Nderrimi i diskut pa celes per shpejtesi ne pune
- Rregullimi i këndit prerës pa vegla
- Pllaka fiksuese mund te rregullohet ne tre pozicione dhe ne cdo kend nga 0 ne 45



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	3.800 min ⁻¹
Diametri i vrimës së diskut të diamantit	25,4 mm
Diametri i diskut	355 mm
Kapac. maks. ne 0°	115x130 mm
Kapac. maks. ne 45°	115x103 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikut	127 mm
Dimensionet (G x G x L)	270 x 186 x 250 mm
Pesha (EPTA)	17,8 kg

Prerëse me akumulator dhe pa pluhur

DCC500

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Buton bllokues per pune te vazhdueshme
- Pajisur me mbulesë për pluhur për mbrojtjen e dorës së operatorit nga pluhurit dhe ciftat
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	8.800 min ⁻¹
Diametri i diskut	125 mm
Diametri i vrimës së diskut	20 mm
Kapac. maks. ne 0°	40 mm
Kapac. maks. ne 45°	27 mm
Dimensionet (G x G x L)	283 x 158 x 172 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg

Sharra e xhamit me akumulator

CC301D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Kapje shume e lehte dhe praktike per komoditet
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Rezervoari i ujit me kapak të madhe për hapje dhe rimbushje të lehtë
- Prerje deri në 45 grade
- Vend per vendosjen e celesit hexagonal per komoditet



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	1.600 min ⁻¹
Diametri i vrimës së diskut të diamantit	15 mm
Diametri i diskut	85 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	16,5 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	25,5 mm
Kapaciteti depozitës	0,5 l
Dimensionet (G x G x L)	313 x 170 x 125 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

Vegla me akumulator

Sharrë metali me akumulator

CS002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

ERE



- Projektuar kryesisht për prerjen me një kalim të shufrave të metalit 65 mm
- Kutia e mbledhjes së pluhurave/ashklave
- Kutia e pluhurave me lidhje/ shkëputje me lehtësi
- Llamba ose drita binjake LED me funksionin pasndriçues

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	3.500 min ⁻¹
Diametri i diskut	185 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	67 mm
Dimensionet (G x G x L)	350 x 232 x 270 mm
Pesha EPTA (me BL4040)	4,9 kg



BL AFT MOTOR

Sharrë metali me akumulator

DCS553

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kasa me një dizajn të ri përfshin një pozicion të ri të baterisë që zvogëlon shumë gjatësinë e përgjithshme të veglës
- Kutia e mbledhjes së pluhurave/ashklave
- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Llamba ose drita binjake LED me funksionin pasndriçues
- Vend për vendosjen e celesit hexagonal për komoditet

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	4.200 min ⁻¹
Diametri i diskut	150 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	0-57,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	267 x 186 x 250 mm
Pesha (EPTA)	3,1 kg



BL ADT MOTOR

Sharrë metali me akumulator

DCS552

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës
- Kutia e mbledhjes së pluhurave/ashklave
- Llamba ose drita binjake LED me funksionin pasndriçues
- Vend për vendosjen e celesit hexagonal për komoditet
- Pllaka bazë prej çeliku të qëndrueshë të pandryshkur

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	3.600 min ⁻¹
Diametri i diskut	136 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	0-50,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	348 x 196 x 203 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg



Prerës me akumulator për shufra çeliku

DSC251

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Modeli i mëparshëm përdor mekanizmin e montimit në disk ndërsa mekanizmi i ri i montimit është në kokën e veglës
- Prerje e shkëlqyer e anëve
- Automatikisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Doreza ansore me shumë pozicione për operim të lehtë dhe të përshtatshëm

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	2.200 min ⁻¹
Kapaciteti i prerjes	10 - 25 mm
Diametri i diskut	110 mm
Dimensionet (G x G x L)	471 x 137 x 139 mm
Pesha (EPTA)	4,0 kg



BL ADT MOTOR

Prerës me akumulator për shufra çeliku

DSC163

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



*Jo i pajtueshem me BL1820B / BL1815N

- Prerje pa shkëndija të shufrave përforcuese dhe shufrave të çelikut, ideale për përdorim në zona delikate
- Koka prerëse rrotullohet në 360° për t'u përshtatur për pozicione të ndryshme të prerjes
- Mbrojtësja parandalon fluturimin e ciftave të prerjes
- Prerje e shpejtë dhe e pastër

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti i prerjes	3 - 16 mm
Shpejtësia e prerjes	2,8 s
Dimensionet (G x G x L)	360 x 108 x 276 mm
Pesha (EPTA)	6,9 kg



BL MOTOR

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Prerës me akumulator për prixhonier DSC102

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajn i lehtë dhe kompakt për aplikacione deri në 90 grade
- Prerje e shpejtë dhe e pastër
- Thika prerese e dyaneshme shumë rezistente
- Mekanizmi i ndalimit automatik të thikës - kur thika arrin në pozicionin e hapjes maksimale, nuk mbyllet edhe nëse butoni i celesit mbahet shtypur



Tensioni i akumulorit	14,4 / 18 V - LXT
Kapaciteti në çelik i butë	M6- M10
Kapaciteti në çelik i pandryshkshëm	M6- M8
Dimensionet (G x G x L)	199 x 103 x 308 mm
Pesha (EPTA)	3,2 kg

BL MOTOR

Prerës me akumulator për prixhonier DSC121

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



- * Jo i pajtueshem me BL1820B / BL1815N
- Thika prerese e dyaneshme shumë rezistente
- Prerje e shpejtë dhe e pastër
- Mbështetësja ekuilibruese - ndihmon për ekuilibrimin e pajisjes për prerje horizontale me lehtësi



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Kapaciteti në çelik i pandryshkshëm	M8- M12
Shpejtësia e prerjes	3,0 s
Dimensionet (G x G x L)	212 x 323 x 260 mm
Pesha (EPTA)	6,0 kg

BL MOTOR

Prerës me akumulator për prixhonier SC103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Dizajn i lehtë dhe kompakt për aplikacione deri në 90 grade
- Prerje e shpejtë dhe e pastër
- Mekanizmi i ndalimit automatik të thikës - kur thika arrin në pozicionin e hapjes maksimale, nuk mbyllet edhe nëse butoni i celesit mbahet shtypur
- Thika prerese e dyaneshme shumë rezistente



Tensioni i akumulorit	12 V max - CXT
Kapaciteti në çelik i butë	M6- M10
Kapaciteti në çelik i pandryshkshëm	M6- M8
Kapaciteti i prerjes	10 mm
Dimensionet (G x G x L)	180 x 107 x 289 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg

BL MOTOR



Prerësi shumëfunksional me akumulator CP100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës
- Përdorime të ndryshme për në shtëpi dhe përdorim profesional
- Vija e prerjes për një prerje më precize
- Funkcioni i mpresjes automatike ruan një rendiment të lartë me diskun e mprehur në prerje



Tensioni i akumulorit	12 V max - CXT
Rrotullimet në minute	300 min ⁻¹
Kapaciteti i prerjes	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	291 x 66 x 121 mm
Pesha (EPTA)	0,88 kg

Vegla me akumulator

Sharra shirit me akumulator

DPB182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Manovrueshmëri të shklëlqyer gjatë përdorimeve në pozitat horizontale dhe vertikale
- E dizajnuar për ndërrim të lehtë të thikes
- Llampe LED ndizet para se motori të fillojë punën për precizion maksimal



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Gjatësia e tehut shiritsharrë	835 mm
Gjërësia e tehut së shiritsharrë	13 mm
Lartësia e tehut shiritsharrë	0,5 mm
Kapaciteti i prerjes në profil katror	64x64 mm
Kapac. prerës i tubës	64 mm
Shpejtësia e thikës	3,2 m/s
Dimensionet (G x G x L)	477 x 197 x 229 mm
Pesha (EPTA)	4,1 kg

Sharra shirit me akumulator

DPB183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Manovrueshmëri të shklëlqyer gjatë përdorimeve në pozitat horizontale dhe vertikale
- E dizajnuar për ndërrim të lehtë të thikes
- Llampe LED ndizet para se motori të fillojë punën për precizion maksimal
- Strukturë e fortë alumini për prerje të qëndrueshme



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Gjatësia e tehut shiritsharrë	835 mm
Gjërësia e tehut së shiritsharrë	13 mm
Lartësia e tehut shiritsharrë	0,5 mm
Kapaciteti i prerjes në profil katror	66x66 mm
Kapac. prerës i tubës	66 mm
Shpejtësia e thikës	0-3,2 m/s
Dimensionet (G x G x L)	392 x 174 x 242 mm
Pesha (EPTA)	3,9 kg

Sharra shirit me akumulator

DPB184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Manovrueshmëri të shklëlqyer gjatë përdorimeve në pozitat horizontale dhe vertikale
- E dizajnuar për ndërrim të lehtë të thikes
- Llampe LED ndizet para se motori të fillojë punën për precizion maksimal
- Strukturë e fortë alumini për prerje të qëndrueshme



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Gjatësia e tehut shiritsharrë	730 mm
Gjërësia e tehut së shiritsharrë	13 mm
Lartësia e tehut shiritsharrë	0,5 mm
Kapaciteti i prerjes në profil katror	51x51 mm
Kapac. prerës i tubës	51 mm
Shpejtësia e thikës	0-3,2 m/s
Dimensionet (G x G x L)	373 x 162 x 223 mm
Pesha (EPTA)	3,6 kg

Hapëse vrimash me akumulator

DPP200

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



- * Jo i pajtueshem me BL1820B / BL1815N
- Shpejtësi e lartë e shpimit të vrimës nën 5 sekonda
- Gamë e gjerë materialesh: çelik i butë, çelik i pandryshkshëm, alumin dhe bakër.
- Mund të shpojë vrima të rumbullakëta në struktura të ndryshme si p.sh. shufra të rrafshëta, këndore ose me kanal
- Mundësia e shpimit të vrimave të rumbullakëta dhe ovale



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti - çelik (Ø)	20 (t=8) mm
Kapaciteti në çelik i pandryshkshëm (Ø)	20 (t=6) mm
Thellësia maksimale e grykës	40 mm
Dimensionet (G x G x L)	417 x 127 x 315 mm
Pesha (EPTA)	10,5 kg

Sharra për metal me akumulator

DJS200

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Koka prerëse rrotulluse 360 shkallë për rehati të rritur në punë
- Buton bllokues për punë të vazhdueshme
- Një dritë përdorimi LED me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Grep për varje në rrip



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. në çelik deri 400N/mm ²	2,0 mm
Kapac. në çelik deri 600N/mm ²	1,6 mm
Dimensionet (G x G x L)	345 x 79 x 207 mm
Pesha (EPTA)	2,5 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerluese

Veglat zmerluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Sharra për metal me akumulator

DJS131

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mund të kryjë prerje të harkuara dhe të presë fletë metalike të valëzuara
- Koka prerëse rrotulluse 360 shkallë për rehati të rritur në punë
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues për ndricim maksimal të vendit të punës
- Buton bllokues për punë të vazhdueshme
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti në çelik i butë	1,3
Kapaciteti në çelik i pandryshkshëm	1,0
Goditje për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Kapaciteti i prerjes	1,3 mm
Dimensionet (G x G x L)	332 x 79 x 252 mm
Pesha (EPTA)	2,3 kg

Sharra për metal me akumulator

DJS130

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Leva bllokuese për prarandalimin e ndezjes aksidentale
- Vend për vendosjen e celesit hexagonal për komoditet
- Koka prerëse rrotulluse 360 shkallë për rehati të rritur në punë



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	2.800 min ⁻¹
Kapaciteti maks. për prerje në 400N/mm ²	1,3 mm
Kapaciteti maks. për prerje në 600N/mm ²	1,0 mm
Dimensionet (G x G x L)	350 x 80 x 193 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

Sharra për metal me akumulator

DJS161

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funksion Antiristart për mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Kufizues aktual elektronik për mbrojtje nga bingarkesa me llambën paralajmëruese



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapac. në alumin deri 200N/mm ²	2,5 mm
Kapac. në çelik deri 400N/mm ²	1,6 mm
Kapac. në çelik deri 600N/mm ²	1,2 mm
Rrezja maks. e prerjes- buza e brenshme	250 mm
Dimensionet (G x G x L)	362 x 78 x 118 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg

Kafshuesja për llamarinë me akumulator

DJN161

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funksion Antiristart për mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Forma e hollë e bukur për kapje të lehtë
- Kufizues aktual elektronik për mbrojtje nga bingarkesa me llambën paralajmëruese
- Mbajtëse majë e gjatë e rregullueshme në 4 pozicione në 90 grade



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapac. në alumin deri 200N/mm ²	2,5 mm
Kapac. në çelik deri 400N/mm ²	1,6 mm
Kapac. në çelik deri 600N/mm ²	1,2 mm
Rrezja maks. e prerjes- buza e brenshme	45 mm
Dimensionet (G x G x L)	313 x 78 x 189 mm
Pesha (EPTA)	2,3 kg

Sharra shirit me akumulator

PB002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- E dizajnuar për ndërrim të lehtë të thikes
- Strukturë e fortë alumini për prerje të qëndrueshme
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa
- Me rregullim të shpejtësisë në varesi të materialit që punohet



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Gjatësia e tehut shiritsharrë	1.140 mm
Gjerësia e tehut së shiritsharrë	13 mm
Lartësia e tehut shiritsharrë	0,5 mm
Kapaciteti i prerjes në profil katror	127x127 mm
Kapac. prerës i tubës	127 mm
Shpejtësia e thikës	0-3,2 m/s
Dimensionet (G x G x L)	510 x 218 x 314 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	6,6 kg



Vegla me akumulator

Shara disk me terheqje me akumulator LS003G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL AWS DXT
MOTOR

- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Drita LED krijon një hije të diskut mbi materialin e punës si një vijë prerëse të saktë
- Struktura e integruar e mbrojtëses orientuese prej alumini dhe mbrojtëses së poshtme rrisin qëndrueshmërinë për të siguruar një mbështetje të fortë për materialin e punës



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	3.600 min ⁻¹
Diametri i diskut	305 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	48-48 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	60-60 °
Kapac. maks. ne 0°	92x382/107x363 mm
Kapac. maks. ne 45°	61x268/71x255 mm
Dimensionet (G x G x L)	898 x 690 x 725 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	31,1 kg

Shara disk me terheqje me akumulator LS004G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL AWS DXT
MOTOR

- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Drita LED krijon një hije të diskut mbi materialin e punës si një vijë prerëse të saktë
- Struktura e integruar e mbrojtëses orientuese prej alumini dhe mbrojtëses së poshtme rrisin qëndrueshmërinë për të siguruar një mbështetje të fortë për materialin e punës



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	3.600 min ⁻¹
Diametri i diskut	260 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	48-48 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	60-60 °
Kapac. maks. ne 0°	71x305/91x279 mm
Kapac. maks. ne 45°	71x215/91x197 mm
Dimensionet (G x G x L)	805 x 644 x 660 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	27,2 kg

Shara disk me terheqje me akumulator LS002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL AWS DXT
MOTOR

- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Struktura e integruar e mbrojtëses orientuese prej alumini dhe mbrojtëses së poshtme rrisin qëndrueshmërinë për të siguruar një mbështetje të fortë për materialin e punës
- Koka e motorit rrëshqet në tubat e fiksuar pa zgjatur pjesën fundore të pajisjes



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	4.800 min ⁻¹
Diametri i diskut	216 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	48-48 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	60-60 °
Kapac. maks. ne 0°	70 x 312 mm
Kapac. maks. ne 45°	70 x 220 mm
Dimensionet (G x G x L)	702 x 551 x 557 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	17,0 kg

Shara disk me terheqje me akumulator DLS211

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AWS DXT
MOTOR

- Blokim i këndit të pjerrët në plan i lehtë për përdorim
- Mbledhja e shkëlqyer e pluhurave
- Struktura e integruar e mbrojtëses orientuese prej alumini dhe mbrojtëses së poshtme rrisin qëndrueshmërinë për të siguruar një mbështetje të fortë për materialin e punës



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	4.400 min ⁻¹
Diametri i diskut	305 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	48-48 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	60-60 °
Kapac. maks. ne 0°	107x363/92x382 mm
Kapac. maks. ne 45°	107x255/92x268 mm
Dimensionet (G x G x L)	898x690x752 mm
Pesha (EPTA)	31,3 kg

Shara disk me terheqje me akumulator DLS111

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AWS DXT
MOTOR

- Blokim i këndit të pjerrët në plan i lehtë për përdorim
- Mbledhja e shkëlqyer e pluhurave
- Barriera orientuese më e lartë mbështet më mirë materialin e punës dhe për këtë arsye siguron një prerje më të sigurt dhe më të saktë



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	4.400 min ⁻¹
Diametri i diskut	260 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	48-48 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	60-60 °
Kapac. maks. ne 0°	68x310/91x279 mm
Kapac. maks. ne 45°	68x218/91x197 mm
Dimensionet (G x G x L)	805x644x660 mm
Pesha (EPTA)	27,3 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerliuese

Veglat zmerliuese dhe lustruese

Veglat zbrqnguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Vegla me akumulator

Sharra disk me akumulator

DLS600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës
- Baze e ures prej alumini me rregullim të kendit pa celes
- Përdorimi i mundur i pajisjes për thithjen e pluhurit
- Shënues i lazerit për prerje të sakte
- Ndriçuesja led e përkulshme



BL ADT DXT

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	5.000 min ⁻¹
Diametri i diskut	165 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerrret (M/D)	46-46 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	52-52 °
Kapac. maks. ne 0°	46x92 mm
Kapac. maks. ne 45°	46x65 mm
Dimensionet (G x G x L)	340 x 400 x 440 mm
Pesha (EPTA)	6,6 kg



Sharra rrethore me akumulator

HS011G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Automatikiisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Baza me derdhje magnezi është në përputhje të drejtpërdrejtë me shinën orientuese



BL AFT AWS

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	3.500 min ⁻¹
Diametri i diskut	270 mm
Aksi i diskut	15,88/25,4/30 mm
Kapac. maks. ne 0°	101 mm
Kapac. maks. ne 45°	71 mm
Kapac. maks. për prerje në 60°	51 mm
Dimensionet (G x G x L)	453 x 214 x 336 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	5,5 kg

Sharrë me akumulator me dorezë të pasme

RS002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Automatikiisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Celesi mbylles i levizshem për siguri
- Pajisja për nxjerrjen e pluhurit
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



BL AWS

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	4.000 min ⁻¹
Diametri i diskut	260 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. ne 0°	95 mm
Kapac. maks. ne 45°	70 mm
Kapac. maks. ne 56°	54,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	489 x 193 x 309 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	5,7 kg

Sharra rrethore me akumulator

HS009G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Automatikiisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Baza me derdhje magnezi është në përputhje të drejtpërdrejtë me shinën orientuese



BL AWS

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	4.000 min ⁻¹
Diametri i diskut	235 mm
Aksi i diskut	15,88/30 mm
Kapac. maks. ne 0°	85 mm
Kapac. maks. ne 45°	61 mm
Kapac. maks. për prerje në 60°	44 mm
Dimensionet (G x G x L)	413 x 196 x 316 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	5,5 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Sharra rrethore me akumulator

HS003G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Automatikiht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Tregues I gjendjes se baterise



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	6.000 min ⁻¹
Diametri i diskut	190/185 mm
Aksi i diskut	15,88/20/30 mm
Kapac. maks. ne 0°	68,5/66 mm
Kapac. maks. ne 45°	47,5/45,5 mm
Kapac. maks. ne 56°	35,5/34 mm
Dimensionet (G x G x L)	331 x 200 x 290 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	4,1 kg



Sharra rrethore me akumulator

HS004G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Automatikiht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Tregues I gjendjes se baterise



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	6.000 min ⁻¹
Diametri i diskut	190/185 mm
Aksi i diskut	15,88/20/30 mm
Kapac. maks. ne 0°	62,5/60 mm
Kapac. maks. ne 45°	44,5/43 mm
Gjersia maks. e prerjes në 48°	42/41 mm
Dimensionet (G x G x L)	331 x 200 x 290 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	4,4 kg



Sharra rrethore me akumulator

HS012G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Hundeze speciale per lidhje me fshesen me korent
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS
- Frenë elektrike për prodhim maksimal
- Automatikiht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Diametri i diskut	165 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerrtet (M/D)	0-50 °
Kapac. maks. për prerje në 50°	37 mm
Kapac. maks. ne 0°	57 mm
Kapac. maks. ne 45°	41 mm
Dimensionet (G x G x L)	406 x 157 x 246 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	3,2 kg



Sharrë me akumulator me dorezë të pasme

RS001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Automatikiht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Celesi mbylles I levizshem per siguri
- Pajisja për nxjerrjen e pluhurit



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	6.400 min ⁻¹
Diametri i diskut	185 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. ne 0°	65 mm
Kapac. maks. ne 45°	45 mm
Kapac. maks. ne 53°	38 mm
Dimensionet (G x G x L)	446 x 196 x 270 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	5,0 kg



Sharra disk me akumulator

DHS900

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatikiht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Koka e rrotullueshme e pluhurave siguron mundësi më të mira për lëvizjen kur është e lidhur me një aspirator me vakum
- Leva për heqjen e mbrojtjes kur fillon prerja
- Këndet e paracaktuara



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	4.500 min ⁻¹
Diametri i diskut	235 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. ne 0°	85 mm
Kapac. maks. ne 45°	61 mm
Kapac. maks. për prerje në 60°	44 mm
Dimensionet (G x G x L)	413 x 196 x 316 mm
Pesha (EPTA)	6,0 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Sharra disk me akumulator

DHS783 / DHS782

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kapaciteti i prerjes së pjerrët 0° - 48° me ndalesë pozitive në 45°
- Baza e përputhshme dhe e përshtatshme e shinës orientuese pa pasur nevojë për një adaptor
- Automatikiisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	6.000 min ⁻¹
Diametri i diskut	190 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. ne 0°	62,5 mm
Kapac. maks. ne 45°	44,5 mm
Gjersia maks. e prerjes në 48°	42 mm
Dimensionet (G x G x L)	301 x 82 x 285 mm
Pesha (EPTA)	5,1 kg



Sharra disk me akumulator

DHS710

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funksion per fryrje te tallashit per pamje maksimale
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit qe lidhet me fshesën me vakum Makita
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Vend per vendosjen e celesit hexagonal per komoditet
- Lamba LED për tregimin e mbingarkesës
- Frena motori



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	4.800 min ⁻¹
Diametri i diskut	190 mm
Aksi i diskut	20 / 30 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	49 mm
Kapac. maks. për prerje në 50°	44 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	68,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	356 x 217 x 298 mm
Pesha (EPTA)	4,6 kg



Sharra disk me akumulator

DHS680

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Funksion per fryrje te tallashit per pamje maksimale
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Automatikiisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Nxjeresi i gazrave ne pjesen e pasme
- Frena motori



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	5.000 min ⁻¹
Diametri i diskut	165 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	41 mm
Kapac. maks. për prerje në 50°	37 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	57 mm
Dimensionet (G x G x L)	350 x 170 x 238 mm
Pesha (EPTA)	3,3 kg



Sharra disk me akumulator

DHS660

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funksion per fryrje te tallashit per pamje maksimale
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Automatikiisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Pajisur me kokë pluhurash për lidhjen e aspiratorit
- Frenë elektrike për prodhim maksimal



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	5.000 min ⁻¹
Diametri i diskut	165 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	41 mm
Kapac. maks. për prerje në 50°	37 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	57 mm
Dimensionet (G x G x L)	270 x 186 x 250 mm
Pesha (EPTA)	3,2 kg



Sharra disk me akumulator

HS301D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Funksion per fryrje te tallashit per pamje maksimale
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Prerje deri ne 0-45 grade
- Vend per vendosjen e celesit hexagonal per komoditet



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	1.500 min ⁻¹
Diametri i diskut	85 mm
Aksi i diskut	15 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	16,5 mm
Thellesia maks. prerëse	25,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	313 x 170 x 155 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg

Vegla me akumulator

Sharre me aku. per prerje me zhytje SP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Nderpreres thellesie per prerje pa ashkel
- Koka e rrotullueshme e pluhurave siguron mundësi më të mira për lëvizjen kur është e lidhur me një aspirator me vakum
- Mekanizem per kontrollin e shpejtësive te ndryshme
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	2.500-4.900 min ⁻¹
Diametri i diskut	165 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapac. maks. ne 0°	56 mm
Kapac. maks. ne 45°	40 mm
Gjersia maks. e prerjes në 48°	38 mm
Dimensionet (G x G x L)	346 x 241 x 272 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	4,4 kg



Sharre me aku. per prerje me zhytje DSP601 / DSP600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Blokim i boshtit për zëvendësimin e lehtë të diskut
- Leva bllokuese për prarandalimin e ndezjes aksidentale
- Automatiki shndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Doreza e madhe dhe e rehatshme për menaxhim të lehtë të veglës
- DSP601 - mundësi përdorimi i sistemit AWS
- Prerje pa ashkla



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	2.500-6.300 min ⁻¹
Diametri i diskut	165 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	40 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	56 mm
Gjersia maks. e prerjes në 48°	38 mm
Dimensionet (G x G x L)	346 x 241 x 272 mm
Pesha (EPTA)	5,1 kg



Sharra me maja vertikale me akumulator DJV181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Sharra vertikale me akumulator e tipit me dorezë cilindrike
- Ndezje e Butë Pa Ngarkesë - operim i ngadalshëm në ndezje
- Sistemi bllokues me shtytje pa çelës mundëson ndërrimin e shpejt dhe të lehtë të fletës
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Rregullime të tjera me një buton



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Gjatësia e goditjes	26 mm
Goditje për minutë	800-3.500 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	135 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	10 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	298 x 77 x 189 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

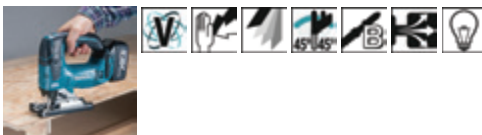


Sharra me maja vertikale me akumulator DJV182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ndezje e Butë Pa Ngarkesë - operim i ngadalshëm në ndezje
- Sistemi bllokues me shtytje pa çelës mundëson ndërrimin e shpejt dhe të lehtë të fletës
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Rregullime të tjera me një buton



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Gjatësia e goditjes	26 mm
Goditje për minutë	800-3.500 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	135 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	10 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	298 x 77 x 189 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

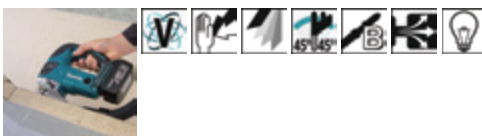


Sharra me maja vertikale me akumulator DJV180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Sistemi bllokues me shtytje pa çelës mundëson ndërrimin e shpejt dhe të lehtë të fletës
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me koha te gjata
- Butoni fikes me kah majtas djathtas ndalon ndezjen aksidentale



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Gjatësia e goditjes	26 mm
Goditje për minutë	0-2.600 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	135 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	10 mm
Kapac. maks. për prerje në alumin	20 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	275 x 73 x 208 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerluese

Veglat zmerluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Sharra me maja vertikale me akumulator DJV185

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Sistemi bllokues me shtytje pa çelës mundëson ndërrimin e shpejt dhe të lehtë të fletës
- Buton bllokues per pune te vazhdueshme
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Ndezje e bute per tejkalimin e veprimit kthyes dhe pa dridhje



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Gjatësia e goditjes	23 mm
Goditje për minutë	800-3.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	135 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	10 mm
Kapac. maks. për prerje në alumin	20 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	259 x 77 x 183 mm
Pesha (EPTA)	2,9 kg

BL SOFT MOTOR NO LOAD

Sharra me maja vertikale me akumulator DJV184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Sistemi bllokues me shtytje pa çelës mundëson ndërrimin e shpejt dhe të lehtë të fletës
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Buton bllokues per pune te vazhdueshme
- Ndezje e Butë Pa Ngarkesë - operim i ngadalshëm në ndezje
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Gjatësia e goditjes	23 mm
Goditje për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	135 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	10 mm
Kapac. maks. për prerje në alumin	20 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	259 x 77 x 205 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg

BL SOFT MOTOR NO LOAD

Sharra me maja vertikale me akumulator JV103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sistemi bllokues me shtytje pa çelës mundëson ndërrimin e shpejt dhe të lehtë të fletës
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Hundeza me dizajn te ri per lidhjen me aspiratorin
- Ndryshimi i levës për 3 përcaktime orbitale dhe prerje të drejtë.
- Buton bllokues per pune te vazhdueshme
- Kontrolli i shpejtësive të ndryshme



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Gjatësia e goditjes	23 mm
Goditje për minutë	800-3.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	90 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	10 mm
Kapac. maks. për prerje në alumin	20 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	237 x 76 x 206 mm
Pesha (EPTA)	2,0 kg

BL MOTOR

Sharra me maja vertikale me akumulator JV102D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sistemi bllokues me shtytje pa çelës mundëson ndërrimin e shpejt dhe të lehtë të fletës
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Hundeza me dizajn te ri per lidhjen me aspiratorin
- Ndryshimi i levës për 3 përcaktime orbitale dhe prerje të drejtë.
- Kontrolli i shpejtësive të ndryshme
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Gjatësia e goditjes	23 mm
Goditje për minutë	800-3.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	90 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	10 mm
Kapac. maks. për prerje në alumin	20 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	237 x 76 x 186 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

BL MOTOR

Sharra me maja vertikale me akumulator JV101D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Mjaft fuqi për të kryer prerje të lehtë pa pengesë
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit qe lidhet me fshesën me vakum Makita



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Gjatësia e goditjes	18 mm
Goditje për minutë	0-2.900 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	65 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	2 mm
Kapac. maks. për prerje në alumin	4 mm
Konfigurimet orbitale	3 nivele
Dimensionet (G x G x L)	232 x 76 x 196 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

BL MOTOR

Vegla me akumulator

Sharra shpate me akumulator

JR002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Montim dhe cmontim i tehut me nje levizje
- Rregullimi i këmbëzës
- Rregullimi i këmbëzës pa çelës. Ju mund ta rregulloni këmbëzën thjeshtë duke shtyrë sustën ose butonin



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Goditje për minutë	1.000-3.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikut	130 mm
Gjatësia e goditjes	32 mm
Dimensionet (G x G x L)	471 x 97 x 269 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	4,8 kg



Sharra shpate me akumulator

JR001G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



*Jo në përputhje me BL4080F

- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Montim dhe cmontim i tehut me nje levizje
- E përshtatshme me pellemben e dorës per komoditet
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikut	130 mm
Goditje për minutë/ULët	0-2.300 min ⁻¹
Goditje për minutë/ULët	0-3.000 min ⁻¹
Gjatësia e goditjes	32 mm
Dimensionet (G x G x L)	472 x 88 x 239 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	4,2 kg



Sharra shpate me akumulator

DJR360

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Motori BL pa karboncina (BLDC) prodhimi i energjisë është më efektiv se sa motori DC me karboncina
- Mekanizmi i boshtit vertikal me një dizajn të ri
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Montim dhe cmontim i tehut me nje levizje
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikut	130 mm
Goditje për minutë/ULët	0-2.300 min ⁻¹
Goditje për minutë/ULët	0-3.000 min ⁻¹
Gjatësia e goditjes	32 mm
Dimensionet (G x G x L)	449 x 116 x 243 mm
Pesha (EPTA)	4,7 kg



Sharra shpate me akumulator

DJR187

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Motori BL pa karboncina (BLDC) prodhimi i energjisë është më efektiv se sa motori DC me karboncina
- Mekanizmi i boshtit vertikal me një dizajn të ri
- Montim dhe cmontim i tehut me nje levizje



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikut	130 mm
Goditje për minutë/ULët	0-2.300 min ⁻¹
Goditje për minutë/ULët	0-3.000 min ⁻¹
Gjatësia e goditjes	32 mm
Dimensionet (G x G x L)	439 x 83 x 231 mm
Pesha (EPTA)	3,8 kg



Sharra shpate me akumulator

DJR189

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Ideal për punë në hapësira të ngushta
- Montim dhe cmontim i tehut me nje levizje
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	0-3.100 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikut	130 mm
Gjatësia e goditjes	22 mm
Dimensionet (G x G x L)	410 x 81 x 182 mm
Pesha (EPTA)	2,5 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Sharra shpate me akumulator

DJR186

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Mekanizmi i boshtit vertikal me një dizajn të ri
- E pershtatshme me pellemben e dores per komoditet
- Montim dhe cmontim i tehut me nje levizje



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	0-2.800 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikta	130 mm
Gjatësia e goditjes	32 mm
Dimensionet (G x G x L)	486 x 81 x 223 mm
Pesha (EPTA)	3,8 kg

Sharra shpate me akumulator

DJR188

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Mekanizmi i boshtit vertikal me një dizajn të ri
- Montim dhe cmontim i tehut me nje levizje
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- E pershtatshme me pellemben e dores per komoditet



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikta	130 mm
Gjatësia e goditjes	20 mm
Dimensionet (G x G x L)	316 x 81 x 220 mm
Pesha (EPTA)	2,9 kg

Sharra shpate me akumulator

DJR183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Pershtatje e lehte e kembezës nepermjet vides per pune te rehatshme
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Dy leva per kontroll te ndryshem te shpejtesive



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	50 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikta	50 mm
Gjatësia e goditjes	13 mm
Dimensionet (G x G x L)	397 x 81 x 210 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg

Sharra shpate me akumulator

JR103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Montim dhe cmontim i tehut me nje levizje
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Pershtatje e lehte e kembezës nepermjet vides per pune te rehatshme



Tensioni i akumulorit	12 V max - CXT
Goditje për minutë	0-3.300 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	0-50 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikta	0-50 mm
Gjatësia e goditjes	13 mm
Dimensionet (G x G x L)	376 x 66 x 186 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Sharra shpate me akumulator

JR105D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Pershtatje e lehte e kembezës nepermjet vides per pune te rehatshme
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës



Tensioni i akumulorit	12 V max - CXT
Goditje për minutë	0-3.300 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	0-50 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikta	0-50 mm
Gjatësia e goditjes	13 mm
Dimensionet (G x G x L)	376 x 66 x 186 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Vegla me akumulator

Sharra e gipsit me akumulator

DSD180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Hundëza për lidhje me fshesën me vakum
- E përshtatshme për prerje të drejta në punime vertikale
- Kutia e tejudkshme e pluhurit ofron pastërti më të madhe dhe kontroll të sasisë
- Ideale për prerjen e vrimave në gips kur vendosni dritat e tavanit, kanalet e ajrimit etj.



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	15 mm
Kapaciteti në pllakë gipsi	30 mm
Dimensionet (G x G x L)	263 x 79 x 291 mm
Pesha (EPTA)	2,0 kg

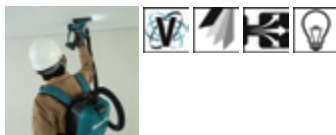
Sharra e gipsit me akumulator

SD100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Hundëza për lidhje me fshesën me vakum
- E përshtatshme për prerje të drejta në punime vertikale
- Kutia e tejudkshme e pluhurit ofron pastërti më të madhe dhe kontroll të sasisë
- Ideale për prerjen e vrimave në gips kur vendosni dritat e tavanit, kanalet e ajrimit etj.



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Goditje për minutë	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	15 mm
Gjatësia e goditjes	6 mm
Kapaciteti në pllakë gipsi	30 mm
Dimensionet (G x G x L)	248 x 79 x 280 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg



Lamelo me akumulator

DPJ180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funksion Antiristart për mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Kufizues aktual elektronik për mbrojtje nga bingarkesa me llambën paralajmëruese
- Thellësia e prerjes mund të paracaktohet në 6 faza
- Rregullatori i përshtatshëm këndor me ndalesa pozitive në 0, 45 dhe 90



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	6.500 min ⁻¹
Thellësia maks. e kalibrimit	20 mm
Diametri i diskut	100 mm
Dimensionet (G x G x L)	351 x 139 x 149 mm
Pesha (EPTA)	3,1 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Vegla me akumulator

Zdrugues me akumulator

KP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Tre kanale për prerjen e cepave
- Nxjerrje e ciftave majtas ose djathtas sipas nevojave të operatorit
- Rregullim i sakte dhe me kercitje l thellesise se zdrukthimit
- Me mbrojtje ne baze per materialin nqs makina mbeshetet pa ndaluar plotesisht
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	15.000 min ⁻¹
Gjërësia e zdregimit	82 mm
Trashësia maks. e ciftës	4 mm
(thellësia e zdregimit)	
Thellësia anësore e kanaleve bashkuese	25 mm
Dimensionet (G x G x L)	424 x 156 x 175 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	4,9 kg
V - zgavra	✓



Zdrugues me akumulator

DKP181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Tre kanale për prerjen e cepave
- Nxjerrje e ciftave majtas ose djathtas sipas nevojave të operatorit
- Rregullim i sakte dhe me kercitje l thellesise se zdrukthimit
- Me mbrojtje ne baze per materialin nqs makina mbeshetet pa ndaluar plotesisht
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS
- Bazament prej alumini te derdhur ne presion



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	12.000 min ⁻¹
Gjërësia e zdregimit	82 mm
Trashësia maks. e ciftës	3 mm
(thellësia e zdregimit)	
Thellësia anësore e kanaleve bashkuese	25 mm
Dimensionet (G x G x L)	333 x 157 x 160 mm
Pesha (EPTA)	3,5 kg
V - zgavra	✓



Zdrugues me akumulator

DKP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Me mbrojtje ne baze per materialin nqs makina mbeshetet pa ndaluar plotesisht
- Frenim elektrik i shpejtë dhe i butë
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	14.000 min ⁻¹
Gjërësia e zdregimit	82 mm
Trashësia maks. e ciftës	2 mm
(thellësia e zdregimit)	
Thellësia maks. e kalibrimit	9 mm
Dimensionet (G x G x L)	333 x 157 x 160 mm
Pesha (EPTA)	3,5 kg
V - zgavra	✓

Frezë gipsi me akumulator

DCO181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Për prerje në panele gipsi, dru dhe plastikë
- Dizajni i lehte dhe kompakt per aplikacione deri ne 90 grade
- Rregullimi me lirim të shpejtë të lartësisë
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	32.000 min ⁻¹
Bisht	3 / 6 / 3,18 / 6,35 mm
Dimensionet (G x G x L)	313 x 79 x 117 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg



Frezë gipsi me akumulator

DCO180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Për prerje në panele gipsi, dru dhe plastikë
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Funkcioni Antiristart per mbrojtje nga nderja e pa kontrolluar
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	30.000 min ⁻¹
Bisht	3,18 / 6,35 mm
Dimensionet (G x G x L)	313 x 77 x 118 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Vegla me akumulator

Freze me akumulator

RT001G

Li-ion Ah 4.0 2.5 2.0

E RE



BL AWS
MOTOR

*Jo në përputhje me BL4080F / BL4050F

- Mund te perdoret me 4 baza te ndryshme
- Përdorimi i mundur i pajisjes për thithjen e pluhurit
- Dy llampa LED lehtësojnë prerjen dhe në vende te erreta
- Rregullator për kontrollimine shpejtësisë variable
- Mekanizem per kontrollin e shpejtësisë te ndryshme
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	10.000-31.000 min ⁻¹
Diametri i bishtit	6 / 6,35 / 8 mm
Dimensionet (G x G x L)	141 x 89 x 251 mm
Pesha EPTA (me BL4040)	2,5 kg

Freze me akumulator

DRT50

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL
MOTOR

- Mund te perdoret me 4 baza te ndryshme
- Përdorimi i mundur i pajisjes për thithjen e pluhurit
- Dy llampa LED lehtësojnë prerjen dhe në vende te erreta
- Rregullator për kontrollimine shpejtësisë variable



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	10.000-30.000 min ⁻¹
Diametri i bishtit	6 / 8 mm
Dimensionet (G x G x L)	134 x 89 x 226 mm
Pesha (EPTA)	2,1 kg

Vegla multifunkionale me akumulator

DTM52

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL AVT
MOTOR

- Celesi On/Off për gishtin e madh, e pozicionuar për përdorim të lehtë kur mbajmë shasinë e veglës
- Ndezje e bute per tejkalinim e veprimit kthyes dhe pa dridhje
- Rregullim i kendit te prerjes me 12 pozicione ne 360 grade per shume funksione
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues per ndricim maksimal te vendit te punes



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Lloji i bishtit per	Starlock MAX
Kendi i levizjes	3,6 °
Oscilimet (Lëkundjet)	10.000-20.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	322 x 95 x 126 mm
Pesha (EPTA)	2,0 kg

Vegla multifunkionale me akumulator

DTM51

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ndezje e bute per tejkalinim e veprimit kthyes dhe pa dridhje
- Përdorimi i ndërfaqes OIS
- Celesi On/Off për gishtin e madh, e pozicionuar për përdorim të lehtë kur mbajmë shasinë e veglës
- Funksion Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Montim dhe cmontim i tehut me nje levizje



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Lloji i bishtit per	OIS
Kendi i levizjes	3,2 °
Oscilimet (Lëkundjet)	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	326 x 80 x 122 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg

Vegla multifunkionale me akumulator

DTM50

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ndezje e bute per tejkalinim e veprimit kthyes dhe pa dridhje
- Përdorimi i ndërfaqes OIS
- Celesi On/Off për gishtin e madh, e pozicionuar për përdorim të lehtë kur mbajmë shasinë e veglës
- Funksion Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Vend per vendosjen e celesit hexagonal per komoditet
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Lloji i bishtit per	OIS
Kendi i levizjes	3,2 °
Oscilimet (Lëkundjet)	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	324 x 80 x 122 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veglat e kopeshtit

Vegla me akumulator

Vegla multifunkionale me akumulator **TM30D**

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Mekanizem per kontrollin e shpejtesive te ndryshme
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Përdorimi i ndërfaqes OIS



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Kendi i levizjes	3,2 °
Oscilimet (Lëkundjet)	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	277 x 65 x 98 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veglat e kopështit



Lidhesi i shufrave te hekurit me akumulator **DTR181**

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Nofullat e rimodeluara arrijnë të lidhin shufra hekuri me diametër të madh (D22 x D25)
- Lidhje automatike e shufrave të hekurit me modalitetin e aktivizimit të vazhdueshëm ose për një herë
- 2 modalitete mund të zgjidhen: një aktivizim / aktivizimi i vazhdueshëm



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Diametri i telit	0,8 mm
Shufrat përkatëse të hekurit	D16 x D16 - (D13 x 2) x (D16 x 2)
Dimensionet (G x G x L)	317 x 93 x 318 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

Lidhesi i shufrave te hekurit me akumulator **DTR180**

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lidhje më e lehtë dhe më e shpejtë e shufrave të hekurit në sekuencë
- Lidhjet me 1 karikim me BL1850 ~ 5300 lidhje
- 2 modalitete mund të zgjidhen: një aktivizim / aktivizimi i vazhdueshëm
- Forca e lidhjes mund të rregullohet në 6 faza, sipas gjendjes së materialit



Tensioni i akumulatorit	14,4 / 18 V - LXT
Diametri i telit	0,8 mm
Shufrat përkatëse të hekurit	D10xD10 - (D13x2)x (D13x2)
Dimensionet (G x G x L)	304 x 93 x 318 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg



Vegla me akumulator

Pistoleta perçinash me akumulator

DRV250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- E aftë për vendosjen e perçinave prej alumini, çeliku dhe inoksi
- Depozita transparente për perçinat e harxhuara
- Nëse depozita nuk është e lidhur, pistoleta e perçinave nuk do të funksionojë
- Pas instalimit të perçinës, ajo mbahet në vendin përkatës, gjë e bën të lehtë aplikimin vertikal
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Forca tërheqëse	20.000 N
Gjatësia e goditjes	30 mm
Diametri të perçinës	2,4 - 6,4 mm
Dimensionet (G x G x L)	313 x 80 x 287 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg



Pistoleta perçinash me akumulator

DRV150

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- E aftë për vendosjen e perçinave prej alumini, çeliku dhe inoksi
- Depozita transparente për perçinat e harxhuara
- Nëse depozita nuk është e lidhur, pistoleta e perçinave nuk do të funksionojë
- Pas instalimit të perçinës, ajo mbahet në vendin përkatës, gjë e bën të lehtë aplikimin vertikal
- Dy drita përdorimi LED me funksionin e ndriçimit para dhe prapa



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Forca tërheqëse	10.000 N
Gjatësia e goditjes	25 mm
Diametri të perçinës	2,4 - 4,8 mm
Dimensionet (G x G x L)	313 x 80 x 287 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg



Pistoletë gozhdash me akumulator

FN001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Rregullimi i thellësisë
- Majë e hollë pa rrëshqitje për punë preçize
- Paneli transparent i depozitës ju ndihmon të monitoroni gozhdët e mbetura
- Këmbëza me bllokues



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti i magazinës	100
Gjatësia e Gozhdës	15-40 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	1,0x1,2 mm
Tipi i gozhdës	18GA
Dimensionet (G x G x L)	291 x 86 x 263 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	2,6 kg



Pistoletë gozhdash me akumulator

DFN350

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Rregullimi i thellësisë
- Pastrimi i gozhdës së ngecur pa çelës
- Mekanizmi i kundërpeshës zvogëlon dridhjet duke lëvizur një kundërpeshë në drejtimin e kundërt të pistonit
- Majë e hollë pa rrëshqitje për punë preçize



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti i magazinës	100
Gjatësia e Gozhdës	15-35 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	1,2 mm
Tipi i gozhdës	18GA
Dimensionet (G x G x L)	257 x 94 x 228 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerliuese

Veglat zmerliuese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Vegla me akumulator

Pistoletë gozhde pa koke me akumulator

PT001G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE



*Jo në përputhje me BL4080F

- Zhvilluar kryesisht për aktivitetet e mbërthimit në ambiente të brendshme ku kërkohet një pamje me cilësi të lartë, p.sh. instalimi i paneleve, bordurave anësore etj.
- Maja e hollë e hundëzës siguron lehtësi aksesit dhe një pamje të mirë të objektivit në vende të ngushta pune



Tensioni i akumulorit	40 V max - XGT
Kapaciteti i magazinës	120
Gjatësia e Gozhdës	15-35 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	0,6 x 0,6 mm
Tipi i gozhdës	23GA
Dimensionet (G x G x L)	265 x 86 x 226 mm
Pesha EPTA (me BL4025)	2,4 kg



Pistoletë gozhde pa koke me akumulator

DPT353

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Rregullimi i thellësisë
- Amortizoret mbrojnë paisjen dhe pjesen që punohet
- Susta e dyfishtë mbrojtëse për operim të sigurt parandalon guatjet aksidentale



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Kapaciteti i magazinës	120
Gjatësia e Gozhdës	15-35 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	0,6 mm
Tipi i gozhdës	23GA
Dimensionet (G x G x L)	257 x 79 x 226 mm
Pesha (EPTA)	2,3 kg

Pistoletë gozhde pa koke me akumulator

PT354D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Përshtatja e thellësisë së gozhdës pa çelës
- Magazine e dizajnuar për mbushje të lehtë dhe të shpejtë me gozhda
- Drite e integruar LED për vend pune me të ndriçuar



Tensioni i akumulorit	12 V max - CXT
Kapaciteti i magazinës	120
Gjatësia e Gozhdës	15-35 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	0,6 mm
Tipi i gozhdës	23GA
Dimensionet (G x G x L)	257 x 79 x 226 mm
Pesha (EPTA)	2,0 kg

Pistoletë tapicerie me akumulator

DST221

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Rregullimi i thellësisë
- Leva e shkrëpjes e përshtatshme për të kryer goditje të shpejta
- Dritare për kontrollin e kapësve në magazine
- Susta e dyfishtë mbrojtëse për operim të sigurt parandalon guatjet aksidentale



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Kapaciteti i magazinës	98
Gjatësia e kapses metalike	10-22 mm
Diametri i kapses metalike	10 mm
Kalibrori i Kapësës	0,6x1,2 mm
Dimensionet (G x G x L)	51 x 91 x 212 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg

Kapësja me akumulator

ST113D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- E përshtatshme për fletë rezistente ndaj ujit dhe materiale të izolimit termik
- Mekanizmi kundër zjarrit të thatë
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Mund të përdoret në metodën e "aktivizimit me kontakt" ose "aktivizimit të vetëm në vijimësi"



Tensioni i akumulorit	12 V max - CXT
Kapaciteti i magazinës	150
Gjatësia e kapses metalike	7-10 mm
Diametri i kapses metalike	10 mm
Kalibrori i Kapësës	0,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	211 x 81 x 159 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit



Vibruesi për beton me akumulator

VR001C / VR002C

Li-ion	Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
---------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Konektor për akumulatorin PDC01 të bashkangjitur në shpinë / paketë energjitike portative në çantë shpine PDC1200
- I fortë, fleksibël dhe i lehtë për një manovrim më të mirë
- Një motor me frekuencë të lartë është i integruar në një gjilpërë dridhjes për të rritur fleksibilitetin e boshtit

Tensioni i akumulatorit	36 V
Diametri i vibratororit	43 mm
Gjatësia e pjesës fleksibile	1.500 / 3.000 mm
Orbitat për minutë	12.000 min ⁻¹
Pesha (EPTA)	11,8 / 12,9 kg



Vibruesi për beton me akumulator

VR003C / VR004C

Li-ion	Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
---------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Konektor për akumulatorin PDC01 të bashkangjitur në shpinë / paketë energjitike portative në çantë shpine PDC1200
- I fortë, fleksibël dhe i lehtë për një manovrim më të mirë
- Një motor me frekuencë të lartë është i integruar në një gjilpërë dridhjes për të rritur fleksibilitetin e boshtit

Tensioni i akumulatorit	36 V
Diametri i vibratororit	52 mm
Gjatësia e pjesës fleksibile	1.500 / 3.000 mm
Orbitat për minutë	12.000 min ⁻¹
Pesha (EPTA)	12,6 / 13,7 kg



Vibruesi për beton me akumulator

VR004G

Li-ion	Ah	33.5	8.0	5.0	4.0	2.5	2.0
---------------	----	------	-----	-----	-----	-----	-----



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Forca e rritur e mbulesës mbrojtëse të akumulatorit
- Në përputhje me boshte me diametër të madh

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Diametri i vibratororit	38 mm
Gjatësia e pjesës fleksibile	1.200 mm
Orbitat për minutë	12.000 / 15.500 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	296 x 112 x 299 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	4,8 kg



Vibruesi për beton me akumulator

VR003G

Li-ion	Ah	33.5	8.0	5.0	4.0	2.5	2.0
---------------	----	------	-----	-----	-----	-----	-----



- Me bosht elastik ø 32mm
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Forca e rritur e mbulesës mbrojtëse të akumulatorit
- Në përputhje me boshte me diametër të madh

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Diametri i vibratororit	32 mm
Gjatësia e pjesës fleksibile	1.200 mm
Orbitat për minutë	12.000 / 15.500 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	282 x 112 x 258 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	4,8 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Vibruesi për beton me akumulator

DVR850

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Forca e rritur e mbulesës mbrojtëse të akumulatorit
- Celes I komandueshem ne dy pozicione per perdorim praktik
- E përkryer për vende të ngushta
- Kufiri i vibrimit ca. 25 cm

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Diametri i vibratorit	25 mm
Gjatësia e pjesës fleksibile	2.400 mm
Dimensionet (G x G x L)	2.683 x 93 x 250 mm
Pesha (EPTA)	5,5 kg



Vibruesi për beton me akumulator

DVR450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Forca e rritur e mbulesës mbrojtëse të akumulatorit
- Celes I komandueshem ne dy pozicione per perdorim praktik
- E përkryer për vende të ngushta
- Kufiri i vibrimit ca. 25 cm

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Diametri i vibratorit	25 mm
Gjatësia e pjesës fleksibile	1.200 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.483 x 93 x 250 mm
Pesha (EPTA)	3,8 kg



Mikser me akumulator

UT02G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Bateria XGT dhe motori BL sigurojnë fuqi të lartë për punë të vështira si p.sh. përzierja e betonit
- Kontrolli i shpejtësisë së ndryshueshme me 2 shpejtësi mekanike dhe 5 faza me anë të një butoni bën të mundur rregullimin e detajuar të shpejtësisë sipas materialit të përzierjes
- Kapaku i çelësit e mbron çelësin duke e mbajtur larg nga materialet që përzierja që mund të dëmtojnë lëvizjen e tij



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-920 min ⁻¹
Diametri maks. i helikës	240 mm
Madhësia e Lidhjes	1/2" - 20UNF
Bisht	M14 / M12
Dimensionet (G x G x L)	404 x 458 x 235 mm
Pesha EPTA (me BL4080F)	7,2 kg

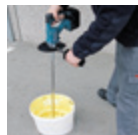
Mikser me akumulator

DUT130

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mikseri është ideal për përzierjen e bojrave, llacit të tjeçullave, llacit dhe mbushësit
- Mekanizem per kontrollin e shpejtësive te ndryshme
- Mbrojoja mbron paisjen nga sperkatjet e materialit qe perzihet
- Kapaku i çelësit e mbron çelësin duke e mbajtur larg nga materialet që përzierja që mund të dëmtojnë lëvizjen e tij
- Kapaku i baterisë parandalon kontaktin e materialeve me baterinë



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-300 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.300 min ⁻¹
Diametri maks. i helikës	165 mm
Madhësia e Lidhjes	1/2" - 20UNF
Bisht	M14 / M12
Dimensionet (G x G x L)	917 x 92 x 231 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Pistoletë grasatimi me akumulator

DGP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës
- Lloji i graso të përdorshme (NLGI): No.0 - No.2
- Presioni operativ maksimal 690 bar mundëson tensionimin e zinxhirëve të makinerive të rënda dhe makinerive bujqësore
- Ndryshimi automatik i shpejtësisë së prurjes: modaliteti i shpejtësisë së ngadaltë / automatik i shpejtësisë



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Shtypja e ajrit gjatë punës	690 bar
Norma e prurjes (modaliteti automatik i ndryshimit të shpejtësisë)	290 ml/min
Norma e prurjes (modaliteti i shpejtësisë së ngadaltë)	145 ml/min
Gjatësia e tubës	1,2 m
Dimensionet (G x G x L)	449 x 114 x 245 mm
Pesha (EPTA)	6,1 kg

Pistoletë silikoni me akumulator

DCG180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lamba LED për tregimin e mbingarkesës
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Mbajtësi i fishekut të silikonit me rrotullim prej 360 grade
- Funksion antirrijdhjes kur heqim gishtin nga kembeza
- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Shpejtësia shtytëse në minutë	0-28 mm/s
Forca Maks. Shtytëse	5.000 N
Dimensionet (G x G x L)	404 x 108 x 281 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg

Pistoletë silikoni me akumulator

DCG180B

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Shtytësi me zhytje i tubetit mund të përdoret dhe si thithës kur silikonit meret nga fucia
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Funksion antirrijdhjes kur heqim gishtin nga kembeza
- Lamba LED për tregimin e mbingarkesës
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Shpejtësia shtytëse në minutë	0-28 mm/s
Forca Maks. Shtytëse	5.000 N
Dimensionet (G x G x L)	538 x 108 x 281 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg

Pistoletë silikoni me akumulator

CG100DA

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lamba LED për tregimin e mbingarkesës
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Mbajtësi i fishekut të silikonit me rrotullim prej 360 grade
- Funksion antirrijdhjes kur heqim gishtin nga kembeza
- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Shpejtësia shtytëse në minutë	0-28 mm/s
Forca Maks. Shtytëse	5.000 N
Kapaciteti i depozites	300 ml
Dimensionet (G x G x L)	404 x 108 x 259 mm
Pesha (EPTA)	2,1 kg

Pistoletë silikoni me akumulator

CG100DB

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lamba LED për tregimin e mbingarkesës
- Llampe LED me funksion para dhe pasndricues
- Funksion antirrijdhjes kur heqim gishtin nga kembeza
- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Shpejtësia shtytëse në minutë	0-28 mm/s
Forca Maks. Shtytëse	5.000 N
Kapaciteti i depozites	600 ml
Dimensionet (G x G x L)	404 x 108 x 259 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Pompe vakumi me akumulator

DVP181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0

E RE



*Jo në përputhje me BL1820B

- Pompë vakumi me akumulator 4 CFM (113 l/min) për heqjen e ajrit gjatë instalimit të sistemeve të ajrit të kondicionuar
- Pompa e presionit e tipit rotativ me vaj, kompresim me dy faza
- Valvula kontrolluese elektromagnetike parandalon rrjedhjen e vajit të pompës edhe nëse bateria mbaron gjatë procesit të komprimimit

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	3.200 min ⁻¹
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,3 l
Kapaciteti maks. i pompimit	113 l/min
Montimi i filetës	5/16 / 3/8 "
Presioni negativ	3 Pa
Dimensionet (G x G x L)	382 x 193 x 210 mm
Pesha (EPTA)	8,2 kg

Pompe vakumi me akumulator

DVP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



*Jo i pajtueshem me BL1820B / BL1815N

- Dizajni kompakt
- Kontroll i lehte inivellit te vajit dhe nderim i lehte i tij
- Pompa e presionit e tipit rotativ me vaj



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	3.840 min ⁻¹
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,115 l
Kapaciteti maks. i pompimit	50 l/min
Montimi i filetës	5/16 "
Presioni negativ	20 Pa
Dimensionet (G x G x L)	265 x 93 x 175 mm
Pesha (EPTA)	3,5 kg

DWD181



Thellësia maksimale e zbulimit*

180 mm

Zbulimit i objektit: shufra çeliku 10 mm ose më e madhe në beton të thatë

*Varet nga madhësia, forma dhe materiali i objektit të tishetur, si dhe nga materiali dhe gjendja strukturore e brendshme e murit të skanuar.

Modaliteti i skenës mund të zgjidhet sipas materialeve të ndryshme të konstruksionit të sipërfaqes së murit.



Beton i thatë



Beton i njomë



Dru/gips



Blok beton/mur tulle

Skaner muri me akumulator

DWD181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Për zbulimin e shufrave të hekurit ose tubave plastikë, thumbave ose strukturate të çelikut, objekteve të përbëra, si shufrat e hekurit dhe kavitetet
- Shumë modalitete të skenës dhe materiale të ndryshme të sipërfaqeve të murit
- Modaliteti me shumë zbulime - shfaq deri në 3 rezultate zbulimi/kalime skanimi



Tensioni i akumulatorit	14,4 / 18 V - LXT
Thellësia maksimale e zbulimit (metal në beton)	180 mm
Thellësia maksimale e zbulimit (tub plastik në beton)	120 mm
Thellësia maksimale e zbulimit (thumb druri në gips)	25 mm
Saktësia e zbulimit të objektit (pozicioni qendror)	+/- 5 mm
Saktësia e zbulimit të objektit (thellësia)	+/- 5 mm

Vegla me akumulator

Fryresi i ajrit te nxehte me akumulator DHG181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Me funksionin e rregullimit të temperaturës dhe vëllimit të ajrit
- Fundi i rrafshët bën të mundur që pistoleta të qëndrojë vertikalisht në sipërfaqen e punës
- E përshtatshme për kokat aktuale për pajisjet me AC
- Koka mund të hiqet pa e prekur pjesën e nxehtë metalike thjesht duke rrotulluar unazën plastike



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Fuqja thithëse	120 / 200 l/min
Gama e Temperaturës	1 - 550 °C
Dimensionet (G x G x L)	173 x 79 x 255 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg

Fryresi i ajrit te nxehte me akumulator DHG180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fundi i rrafshët bën të mundur që pistoleta të qëndrojë vertikalisht në sipërfaqen e punës
- E përshtatshme për kokat aktuale për pajisjet me AC
- Koka mund të hiqet pa e prekur pjesën e nxehtë metalike thjesht duke rrotulluar unazën plastike



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Fuqja thithëse	200 l/min
Gama e Temperaturës	550 °C
Dimensionet (G x G x L)	168 x 79 x 251 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg



Fryrëse pluhuri me akumulator AS001G

AS001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Mund të përdoret për fryrje dhe shfryrje
- Përdorni kokën elastike për të pastruar pajisjet e zyrës ose vendet e ngushta
- Gamë e larmishme e kokave të fryrjes bën të mundur të fryni gjëra të ndryshme si topa plazhi etj.
- Shfryrje me lehtësi - lidhni tubin e ajrit dhe kokën përkatëse për shfryrje me lehtësi



Tensioni i akumulorit	40 V max - XGT
Forca e fryrjes	1,1 / 1,7 / 2,3 / 2,8 N
Thithje maks. e mbyllur	10,3 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	0,6 / 0,8 / 1,0 / 1,1 m ³ /min
Dimensionet (G x G x L)	175 x 94 x 248 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	1,5 kg



Fryrëse pluhuri me akumulator DAS180

DAS180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mund të përdoret për fryrje dhe shfryrje
- Përdorni kokën elastike për të pastruar pajisjet e zyrës ose vendet e ngushta
- Gamë e larmishme e kokave të fryrjes bën të mundur të fryni gjëra të ndryshme si topa plazhi etj.
- Shfryrje me lehtësi - lidhni tubin e ajrit dhe kokën përkatëse për shfryrje me lehtësi



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Forca e fryrjes	0 - 1,1 / 1,7 / 2,3 / 2,8 N
Thithje maks. e mbyllur	10,3 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	0 - 1,1 m ³ /min
Dimensionet (G x G x L)	219 x 92 x 297 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Aspiratori me akumulator

VC006GM

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE



- Çelësi i madh ndezje on/off, e lehtë për operim
- Sistemi automatik i filtrit të vetëpastrimit
- Pa një adaptor të Makpac, një kuti magazinimi Makpac mund të lidhet drejtpërdrejt në fshesën me korrent
- Për shkarkim të shpejtë dhe të thjeshtë të lëngjeve, valvula e shkarkimit ndodhet në fund të fshesës me korrent
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 + 40 V max XGT
Thithje maks. e mbyllur	18 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	2,0 m ³ /min
Kapaciteti depozitës pluhur	40 l
Kapaciteti depozitës ujë	30 l
Dimensionet (G x G x L)	586 x 385 x 598 mm
Pesha	(2x BL4029) 18,4 kg

Aspiratori me akumulator

VC003GL / VC001GL

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Fshesë me vakum për lagështi dhe thatësi
- Çelësi i madh ndezje on/off, e lehtë për operim
- Kutia mbajtëse e lëvizshme për aksesorët dhe bateritë
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit per punime ne ambiente te jashtme
- Kapaciteti depozitës VC003G: 15 (pluhur) / 12 (ujë), VC001G: 8 (pluhur) / 6 (ujë)



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Thithje maks. e mbyllur	23 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	3,2 m ³ /min
Kapaciteti depozitës pluhur	15 / 8 l
Kapaciteti depozitës ujë	12 / 6 l
Dimensionet (G x G x L)	366x334x475 / 366x334x425 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	8,4 / 8,1 kg

Aspiratori me akumulator

VC004GL

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE



- Çelësi i madh ndezje on/off, e lehtë për operim
- Kontrolli i fuqisë së ndryshme të thithjes me rrotëzën
- Filter HEPA me kapacitet të madh filtrues
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS
- Kutia mbajtëse e lëvizshme për aksesorët dhe bateritë
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit per punime ne ambiente te jashtme



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Thithje maks. e mbyllur	23 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	1,8 m ³ /min
Kapaciteti depozitës pluhur	8 l
Kapaciteti depozitës ujë	15 l
Dimensionet (G x G x L)	366 x 334 x 475 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	8,5 kg

Aspiratori me akumulator

VC005GL

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Çelësi i madh ndezje on/off, e lehtë për operim
- Kutia mbajtëse e lëvizshme për aksesorët dhe bateritë
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit per punime ne ambiente te jashtme
- Kontrolli i fuqisë së ndryshme të thithjes me rrotëzën
- Filter HEPA me kapacitet të madh filtrues



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Thithje maks. e mbyllur	23 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	2,8 m ³ /min
Kapaciteti depozitës pluhur	8 l
Dimensionet (G x G x L)	366x334x397 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	7,9 kg

Aspiratori hibrid - me korrent dhe bateri

DVC150L / DVC860L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fshesë me vakum për lagështi dhe thatësi
- Çelësi i madh ndezje on/off, e lehtë për operim
- Kutia mbajtëse e lëvizshme për aksesorët dhe bateritë
- Përdorim në çdo situatë falë 2 burimeve të ndryshme të energjisë
- Tregues i gjendjes së baterisë
- Kapaciteti depozitës DVC150L: 15 (pluhur) / 12 (ujë), DVC860L: 8 (pluhur) / 6 (ujë)



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT / AC
Rrjedhja maks. nominale e ajrit el./aku.	3,6 / 2,1 m ³ /min
Thithje maks. e mbyllur el./aku.	24 / 9,8 kPa
Kapaciteti depozitës pluhur	15 / 8 l
Kapaciteti depozitës ujë	12 / 6 l
Dimensionet (G x G x L)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Pesha (EPTA)	9,6 / 9,2 kg

Vegla me akumulator

Aspiratori me akumulator

DVC155L / DVC865L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fshesë me vakum për lagështi dhe thatësi
- Çelës i madh ndezje on/off, e lehtë për operim
- Kutia mbajtëse e lëvizshme për aksesorët dhe bateritë
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit për punime në ambiente të jashtme
- Kapaciteti depozitës DVC155L: 15 (pluhur) / 12 (ujë), DVC865L: 8 (pluhur) / 6 (ujë)



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Thithje maks. e mbyllur	11 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	2,1 m³/min
Kapaciteti depozitës pluhur	15 / 8 l
Kapaciteti depozitës ujë	12 / 6 l
Dimensionet (G x G x L)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Pesha (EPTA)	7,9 kg



Aspiratori me akumulator

DVC157L / DVC867L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Çelës i madh ndezje on/off, e lehtë për operim
- Kutia mbajtëse e lëvizshme për aksesorët dhe bateritë
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit për punime në ambiente të jashtme
- Kapaciteti depozitës DVC157L: 15 l, DVC867L: 8 l



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Thithje maks. e mbyllur	11 kPa
Kapaciteti depozitës	15 / 8 l
Vëllimi maks. i ajrit	2,1 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Pesha (EPTA)	8,6 kg



Aspiratori me akumulator

DVC750

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Perdoret në të lagësht dhe të thate
- Mund të perdoret si fryres me aksesor opsional
- Filter HEPA me kapacitet të madh filtrues
- Model kompakt dhe i lehtë, mund të menaxhohet vetëm me një dorë
- Doreza praktike për punë të rehatshme



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Thithje maks. e mbyllur	6,7 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	1,6 m³/min
Kapaciteti depozitës pluhur/ ujë	7,5 / 4,5 l
Dimensionet (G x G x L)	218 x 251 x 278 mm
Pesha (EPTA)	4,6 kg



Aspirator hibrid shpine me akumulator

VC009G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Funkzioni i memories së modalitetit - lejon ndezjen me të njëjtën fuqi thithëse kur e keni fikur më parë
- Rrip shpine i rehatshëm
- Filter HEPA me kapacitet të madh filtrues
- Mundësi përdorimi i sistemit AWS



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti i torbës së pluhuri	1,5 l
Thithje maks. e mbyllur	18 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	1,9 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	233x151x376 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	4,1 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Aspirator hibrid shpine me akumulator VC008G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Funkzioni i memories së modalitetit - lejon ndezjen me të njëjtën fuqi thithëse kur e keni fikur më parë
- Rrip shpine i rehatshem
- Lamba LED e integruar mund të ndizet /fiket me një sust të pavarur
- Doreze teleskopike per perdorim te rehatshem
- Filter HEPA me kapacitet te madh filtrues

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti i torbës së pluhuri	2,0 l
Thithje maks. e mbyllur	18 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	2,4 m ³ /min
Dimensionet (G x G x L)	233 x 151 x 376 mm
Pesha EPTA (me BL4020)	4,1 kg



BL HEPA
MOTOR filter

Aspirator hibrid shpine me akumulator DVC660

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkzioni i memories së modalitetit - lejon ndezjen me të njëjtën fuqi thithëse kur e keni fikur më parë
- E shkund qesen e letrës për të ndihmuar akumulimin e pluhurave në fund
- Bateritë futen në anë dhe mbrohen nga kasa e aspiratorit
- Rrip shpine i rehatshem
- Filter HEPA me kapacitet te madh filtrues

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Thithje maks. e mbyllur	11 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	2,2 m ³ /min
Kapaciteti i torbës së pluhuri:	6/5,5 l
tekstile/filtër	
Dimensionet (G x G x L)	297 x 174 x 523 mm
Pesha (EPTA)	6,7 kg



BL HEPA
MOTOR filter

Aspirator hibrid shpine me akumulator DVC265

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkzioni i memories së modalitetit - lejon ndezjen me të njëjtën fuqi thithëse kur e keni fikur më parë
- Mundësi përdorimi të qesës së ripërdorëshme
- Rrip shpine i rehatshem
- Kutia e pluhurave hiqet lehte per pastrim
- Filter HEPA me kapacitet te madh filtrues

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti i torbës së pluhuri	2,0 l
Thithje maks. e mbyllur	11 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	1,8 m ³ /min
Dimensionet (G x G x L)	230 x 152 x 373 mm
Pesha (EPTA)	4,5 kg



BL AWS HEPA
MOTOR filter

Aspirator hibrid shpine me akumulator DVC261

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkzioni i memories së modalitetit - lejon ndezjen me të njëjtën fuqi thithëse kur e keni fikur më parë
- Rrip shpine i rehatshem
- Kutia e pluhurave hiqet lehte per pastrim
- Lamba LED e integruar mund të ndizet /fiket me një sust të pavarur
- Doreze teleskopike per perdorim te rehatshem
- Mundësi përdorimi të qesës së ripërdorëshme

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti i torbës së pluhuri	2,0 l
Thithje maks. e mbyllur	11 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	2,0 m ³ /min
Dimensionet (G x G x L)	230 x 152 x 373 mm
Pesha (EPTA)	4,5 kg



BL HEPA
MOTOR filter

Aspirator vertikal me akumulator DVC560

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ideal për pastrimin e tapeteve
- 2 në 1 - furça e tapeteve ose tubi i zgjatueshëm
- Tubi i zgjatueshëm me tubi alumini të shkëputshëm për pastrimin e zonave të ngushta dhe të vështira për t'u arritur
- 2 drita përdorimi LED ndriçoni në zonën përpara furçës së tapeteve për një pamje më të mirë
- Trupi kryesor mund të anohet në 90° për pastrimin nën mobilie

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti i torbës së pluhuri	5,0 l
Thithje maks. e mbyllur	12 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	1,9 m ³ /min
Shpejtësia e rrotullimit të furçës (1./2./3.)	1.000/2.500/3.500 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	326x318x1.146 mm
Pesha (EPTA)	9,0 kg



BL HEPA
MOTOR filter

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim /shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Fshesë ciklon me akumulator

DCL501

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fuqi e shkelqyer thithese
- Filter HEPA me kapacitet te madh filtrues
- Rripi për supe per vendosje krahqafë
- Doreze teleskopike per perdorim te rehatshem
- Kutia e pluhurave hiqet lehte per pastrim
- Tregues i gjendjes se baterise



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Thithje maks. e mbyllur	6,6 kPa
Kapaciteti depozitës	0,25 l
Vëllimi maks. i ajrit	1,3 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	352 x 189 x 252 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg

Aspirator robot me akumulator

DRC300

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Per perdorim ne industri dhe dyqane
- Pastron 600 m2 ne 240 minuta (2x BL1860B)
- I pajisur me sensorin e kamerës dhe me LiDAR për të zbuluar zonat që duhet të pastrohen
- RoboCleaner mund të zbulojë dhe të kujtojë deri në pesë dhoma dhe një sipërfaqe maksimale prej 10 000 m2
- Kthimi automatik në pozicionin fillestar



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti depozitës	3,0 l
Shpejtësia maksimale	0,3 m/s
Përdorim i vazhdueshëm	BL1860Bx2: 240 min
Sipërfaqja maksimale e pastrimit	BL1860Bx2: 600 m²
Dimensionet (G x G x L)	500 x 500 x 204 mm
Pesha	10,6 kg

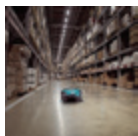
Aspirator robot me akumulator

DRC200

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Per perdorim ne industri dhe dyqane
- Dy menyra automatike te levizjes - e rastesishme dhe e kontrolluar
- Pastron 500m2 ne 200 minuta (2x BL1850B)



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti depozitës	2,5 l
Shpejtësia maksimale	0,3 m/s
Përdorim i vazhdueshëm	BL1850Bx2: 200 min
Sipërfaqja maksimale e pastrimit	BL1850Bx2: 500 m²
Dimensionet (G x G x L)	460 x 460 x 180 mm
Pesha (EPTA)	7,8 kg

Fshesa me akumulator

DCL184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- E lehtë e fuqishme
- Ideal per pastrim pas punimeve ne shtepi , pastrim makine , etj
- Pranon qesen e çmontueshme prej letre ose prej bezeje
- Mund te perdoret si fryres me aksesor opsional
- Parametri i modalitetit me 3 shpejtësi
- Doreza praktike për pune te rehatshme



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Thithje maks. e mbyllur	5,4 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	1,4 m³/min
Kapaciteti i torbës së pluhuri: tekstile/filtër	0,5 / 0,33 l
Dimensionet (G x G x L)	365 x 138 x 202 mm
Pesha	2,2 kg

Fshesa me akumulator

CL121D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- E lehtë e fuqishme
- Ideal per pastrim pas punimeve ne shtepi , pastrim makine , etj
- Pranon qesen e çmontueshme prej letre ose prej bezeje
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Parametri i modalitetit me 3 shpejtësi



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Thithje maks. e mbyllur	4,6 kPa
Vëllimi maks. i ajrit	1,3 m³/min
Kapaciteti i torbës së pluhuri: tekstile/filtër	0,5 / 0,33 l
Dimensionet (G x G x L)	345 x 138 x 202 mm
Pesha	2,0 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Përmbledhje e fshesave kompakte me akumulator

Ngjyrat bazë: ●○○●●●○○○○○

Vegla me akumulator

Malesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkaterim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerilluese

Veglat zmerilluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat shtrënguese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshtit



CL001G



CL002G

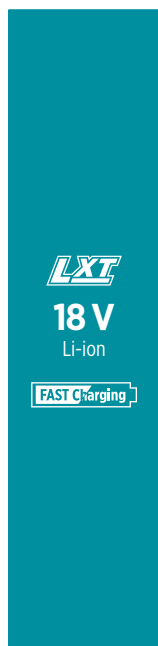


CL003G



	CL001G	CL002G	CL003G	
Kapaciteti i depozitës	0,73 l	0,33 l	0,25 l	
Kohëzgjatja në punë	80 ⁴ /40 ³ /25 ² /17 ¹ min*	80 ⁴ /40 ³ /25 ² /16 ¹ min*	80 ⁴ /40 ³ /25 ² /16 ¹ min*	
Thithje maks. e mbyllur	21 kPa	21 kPa	20 kPa	
Dimensionet (GxGxL)	1.081×113×152 mm	1.081×114×158 mm	1.121×113×177 mm	
Pesha	1,7 kg*	1,8 kg*	1,9 kg*	
Motori BL	✓	✓	✓	

*me akumulator BL4025



DCL180



DCL181F



DCL280F



DCL281F



	DCL180	DCL181F	DCL280F	DCL281F
Kapaciteti i depozitës	0,65 l	0,65 l	0,75 l	0,75 l
Kohëzgjatja në punë	20 min*	40 ¹ /20 ² min*	20 min*	50 ³ /20 ² /15 ¹ min*
Thithje maks. e mbyllur	4,2 kPa	4,2 kPa	6,4 kPa	8,2 kPa
Dimensionet (GxGxL)	999×114×152 mm	999×114×152 mm	1.016×113×155 mm	1.016×113×154 mm
Pesha	1,4 kg	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg
Motori BL	-	-	✓	✓

*me akumulator BL1830B



DCL283F



DCL284F



DCL286F



	DCL283F	DCL284F	DCL286F	
Kapaciteti i depozitës	0,73 l	0,73 l	0,25 l	
Kohëzgjatja në punë	10 min	38 ⁴ /21 ³ /15 ² /8 ¹ min	38 ⁴ /21 ³ /15 ² /8 ¹ min*	
Thithje maks. e mbyllur	17,5 kPa	18 kPa	18 kPa	
Dimensionet (GxGxL)	1.066×113×155 mm	1.066×113×155 mm	1.106×113×177 mm	
Pesha	1,6 kg	1,6 kg	1,8 kg	
Motori BL	✓	✓	✓	

*me akumulator BL1830B



CL106FD



CL107FD



CL108FD



	CL106FD	CL107FD	CL108FD	
Kapaciteti i depozitës	0,6 l	0,33 l	0,6 l	
Kohëzgjatja në punë	42 min ^{*1}	50 ¹ /24 ² /20 ³ min ^{*1}	25 ¹ /12 ² /10 ³ min ^{*2}	
Thithje maks. e mbyllur	2,6 kPa	5 kPa	4,4 kPa	
Dimensionet (GxGxL)	958×100×150 mm	960×112×150 mm	956×110×150 mm	
Pesha	1,1 kg	1,3 kg	1,2 kg	
Motori BL	-	-	-	

*¹me akumulator BL1041B, *²me akumulator BL1016B



CL114FD^{*2}



CL117FD^{*2}



	CL114FD ^{*2}	CL117FD ^{*2}	
Kapaciteti i qeses	tekstile 0,5/filtër 0,33 l	0,65 l	
Kohëzgjatja në punë	55 ¹ /18 ² /10 ³ min ^{*1}	55 ¹ /18 ² /10 ³ min ^{*1}	
Thithje maks. e mbyllur	5,0 kPa	5,0 kPa	
Dimensionet (GxGxL)	983×113×136 mm	992×110×136 mm	
Pesha	1,1 kg	1,0 kg	
Motori BL	-	-	

*¹me akumulator 12V max/2,0Ah te inkorporuar, *²përshtatësi AC 630C00-0

XGT	BL4040				BL4025				Zhurma
	Nivel				Nivel				Nivel
	Modeli	1	2	3	4	1	2	3	4

Fshesat bastun me akumulatort

CL001G	27 min	40 min	64 min	128 min	17 min	25 min	40 min	80 min	64 dB
CL002G	25 min	40 min	64 min	128 min	16 min	25 min	40 min	80 min	65 dB
CL003G	25 min	40 min	64 min	128 min	16 min	25 min	40 min	80 min	65 dB

XGT	BL4050F				Zhurma
	Nivel				Nivel
	Modeli	1	2	3	4

Fshesat me akumulatort

VC001GL	28 / 220 min								70 dB
VC003GL	28 / 220 min								70 dB
VC005GL	28 / 220 min								70 dB

Fshesat çantë shpine me akumulatort

VC008G	14 min	30 min	55 min	110 min					72 dB
VC009G	14 min	30 min	55 min						72 dB

LXT	BL1860B			BL1850B			BL1840B			BL1830B			BL1820B			BL1815N			Zhurma
	Nivel			Nivel			Nivel			Nivel			Nivel			Nivel			Nivel
	Modeli	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

Fshesat bastun me akumulatort

DCL180	40 min			33 min			27 min			20 min			13 min			10 min			71 dB		
DCL181F	80 min	40 min		33 min			27 min	53 min		20 min	40 min		13 min	27 min		10 min	20 min		72,2 dB		
DCL280F	40 min			33 min			27 min			20 min			13 min			10 min			70 dB		
DCL281F	100 min	40 min	30 min	83 min	33 min	25 min	67 min	27 min	20 min	50 min	20 min	15 min	33 min	13 min	10 min	25 min	10 min	7,5 min	63 dB	70 dB	71 dB
DCL283F	20 min			17 min			13 min			10 min			7 min			5 min			63 dB		
DCL284F / DCL286F	42 min	30 min	16 min	35 min	25 min	13 min	27 min	20 min	11 min	21 min	15 min	8 min / 38 min*	15 min	10 min	5 min	10,5 min	7,5 min	4 min	60 dB	62 dB	65 dB

*Modaliteti me zhurmë të ulët

Fshesat me akumulatort

DCL184	160 min	60 min	40 min	133 min	50 min	33 min	106 min	40 min	27 min	80 min	30 min	20 min	53 min	20 min	13 min	40 min	15 min	10 min	58 dB	65 dB	68 dB
DVC750L	72 min	36 min		60 min	30 min		48 min	24 min		36 min	18 min		24 min	12 min		18 min	9 min		76 dB		
DCL501	77 min	35 min		64 min	29 min		51 min	23 min		39 min	18 min		26 min	12 min		19 min	9 min		64 dB		
DVC152L	48 min			40 min			32 min			24 min			16 min			12 min			70 dB		
DVC155L / DVC865L	100/100 min			83/83 min			67 min			50 min			33 min			25 min			70/70 dB		
DVC157L / DVC867L	100/100 min			83/83 min			67 min			50 min			33 min			25 min			70/70 dB		

Fshesat me akumulatort / elektrike

DVC150L / DVC860L	78/78 min			65/65 min			52/50 min			39/40 min			26 min			20 min			75/75 dB	64 dB
-------------------	-----------	--	--	-----------	--	--	-----------	--	--	-----------	--	--	--------	--	--	--------	--	--	----------	-------

Fshesat çantë shpine me akumulatort

DVC261	140 min	75 min	40 min	117 min	63 min	33 min	93 min	50 min	27 min	70 min	38 min	20 min	47 min	25 min	13 min	35 min	19 min	10 min	70 dB		
DVC265	75 min	40 min		63 min	33 min		50 min	27 min		38 min	20 min		25 min	13 min		19 min	10 min		70 dB		
DVC660	140 min	75 min	40 min	117 min	63 min	33 min	93 min	50 min	27 min	70 min	38 min	20 min	47 min	25 min	13 min	35 min	19 min	10 min	70 dB		

Fshesa vertikal me akumulatort

DVC560	120 min	60 min	30 min	100 min	50 min	25 min	80 min	40 min	20 min	60 min	30 min	15 min	40 min	20 min	10 min	30 min	15 min	8 min	70 dB		
--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	-------	--	--

Fshesa robotic me akumulatort

DRC200	240 min -> 600 m ²	200 min -> 500 m ²	160 min -> 400 m ²	120 min -> 300 m ²	80 min -> 200 m ²	60 min -> 150 m ²	64 dB
--------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------	------------------------------	-------

Koha e funksionimit të fshesave me akumulator

CXT	BL1041B			BL1021B			BL1016			Zhurma		
	Nivel			Nivel			Nivel			Nivel		
Modeli	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Fshesat bastun me akumulator												
CL106FD	42 min			21 min			16 min					
CL107FD	50 min	24 min	20 min	25 min	12 min	10 min	19 min	9 min	7,5 min	59 dB	70 dB	72 dB
CL108FD	67 min	32 min	27 min	33 min	16 min	13 min	25 min	12 min	10 min	59 dB	70 dB	72 dB
Fshesa me akumulator												
CL121D	67 min	32 min	27 min	33 min	16 min	13 min	25 min	12 min	10 min	61 dB	67 dB	68 dB



Game e gjerë e mjeteve të kopshtit me akumulator jon-litium



Kontrolloni përputhshmërinë e veglave Makita dhe njërive portative të energjisë (PDC1200, PDC01) te shitësi juaj.

BATERI ÇANTË SHPINE PDC1200 DHE PDC01

PDC1200

PDC1200A01

Me qeliza të integruara të baterisë



191L00-4
PDC1200 ngarkuesi



33,5 Ah

Kapaciteti



1.206 Wh

Fuqia



1,1 m

Gjatësia e kabllos



PDC1200



Lidhës i ndërmjetëm

Veglat me bateri me lidhje direkte



191N62-4

XGT adaptor 40 V max



PDC01

191A64-2

Përdorni me akumulatorët LXT 18 V
Mbajtja e mundëshme e 4 akumulatorëve LXT



24 Ah
12 Ah

Kapaciteti



432 Wh

Fuqia



1,7 m

Gjatësia e kabllos



PDC01



191J51-5

LXT adaptor 18 + 18 V



191A53-7

LXT adaptor 18 V



Vegla me akumulator

Korrese me fije me akumulator

UR101C / UR201C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veglat me bateri me lidhje të drejtpërdrejtë me paketat e energjisë portative Makita
- Konektor për akumulatorin PDC01 të bashkangjitur në shpinë / paketë energjitike portative në çantë shpine PDC1200
- Copat e barit mund të largohen me rotullimin e mbrapsht të veglës prerëse



Tensioni i akumulatorit	36 V
Rrotullimet ne minute - 1./2./3. fazë	0-4.600/5.000/5.500 min ⁻¹
Kapaciteti maks. prerës	430 mm
Madhesia e filetosit	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.820x628x550 / 1.855x400x269 mm
Pesha (EPTA)	5,2 kg

Korrese bari me akumulator

LM001C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veglat me bateri me lidhje të drejtpërdrejtë me paketat e energjisë portative Makita
- Konektor për akumulatorin PDC01 të bashkangjitur në shpinë / paketë energjitike portative në çantë shpine PDC1200
- 3 funksione në 1: prerje, mbledhje, copëzim
- Modaliteti i zhurmës së ulët
- Me tregues te mbushjes se koshit



Tensioni i akumulatorit	36 V
Kapaciteti maks. prerës	534 mm
Kapaciteti i koshit të barit	70 l
Kapac. kosites	6.900 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Rrotullimet ne minute	2.300 - 2.800 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.715x590x1.095 mm
Pesha (EPTA)	49,5 kg

Fryresi me akumulator

UB001C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veglat me bateri me lidhje të drejtpërdrejtë me paketat e energjisë portative Makita
- Konektor për akumulatorin PDC01 të bashkangjitur në shpinë / paketë energjitike portative në çantë shpine PDC1200
- Celes per shpejtesi te ndryshueshme
- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë



Tensioni i akumulatorit	36 V
Forca e fryrjes	20 N
Shpejtësia maks. e ajrit	0 - 58 m/s
Vëllimi maks. i ajrit	17,6 m ³ /min
Dimensionet (G x G x L)	1.060x295x180 mm
Pesha (EPTA)	2,9 kg

Fryresi me akumulator

UB002C

Li-ion Ah 33.5



- Veglat me bateri me lidhje të drejtpërdrejtë me PDC1200
- Rendiment i lartë i fryrëses i ngjashëm me fryrësen e shpinës me motor të kategorisë 50 cm³
- Niveli i ulët i zhurmës arrihet duke minimizuar zhurmën së erës me ventilatorin me 13 fletë dhe me rimodelimin e rrugës së qarkullimit të ajrit të shkarkimit, që është pajisur me materiale që e thithin zhurmën



Tensioni i akumulatorit	36 V
Forca e fryrjes	22 N
Shpejtësia maks. e ajrit	0 - 76 m/s
Vëllimi maks. i ajrit	17,9 m ³ /min
Dimensionet (G x G x L)	1.368x694x715 mm
Pesha (EPTA)	16,1 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerluese

Veglat zmerluese dhe lustruese

Veglat zbrqguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Shara me zinxhir me akumulator

UC003G / UC004G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE



*Jo në përputhje me BL4080F

- Frenim elektrik I zinxhirit per siguri me te madhe
- Dadot shtrënguese parandalojnë humbjen e dadove
- Dritare e madhe per kontroll te mire te nivelit te vajit
- Vajosje efikase e zinxhirit, sasi vaji e llogaritur per nje bateri te plote
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjërësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	300 / 350 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 24,8 m/s
Dimensionet (G x G x L)	266 x 194 x 227 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	4,7 kg



Shara me zinxhir me akumulator

UC006G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE



*Jo në përputhje me BL4080F

- Frenim elektrik I zinxhirit per siguri me te madhe
- Dadot shtrënguese parandalojnë humbjen e dadove
- Dritare e madhe per kontroll te mire te nivelit te vajit
- Vajosje efikase e zinxhirit, sasi vaji e llogaritur per nje bateri te plote
- Lame e forte per gdhendje



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	1/4 "
Gjërësia e kanalit	1,3 mm
Gjatesia e lames	250 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 24,8 m/s
Dimensionet (G x G x L)	266 x 194 x 227 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	4,7 kg



Shara me zinxhir me akumulator

UC013G / UC012G / UC011G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0

E RE



- Dadot shtrënguese parandalojnë humbjen e dadove
- Dritare e madhe per kontroll te mire te nivelit te vajit
- Tregues I gjendjes se baterise
- Gjatësia e shinës orientuese UC013G: 450 mm, UC012G: 400 mm, UC011G: 350 mm
- WetGuard - mbrojtje nga spërkatjet e ujit nga të gjitha drejtimet (IPX4)



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,26 l
Hapi i zinxhirit	0,325 "
Gjërësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	450 / 400 / 350 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 25,5 m/s
Dimensionet (G x G x L)	445 x 230 x 275 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	6,8 / 6,7 / 6,6 kg



Shara me zinxhir me akumulator

UC016G / UC015G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0

E RE



- Frenim elektrik I zinxhirit per siguri me te madhe
- Dritare e madhe per kontroll te mire te nivelit te vajit
- Shtërngimi i zinxhirit pa çelës
- Tregues I gjendjes se baterise
- Gjatësia e shinës orientuese UC016G: 400 mm, UC015G: 350 mm
- WetGuard - mbrojtje nga spërkatjet e ujit nga të gjitha drejtimet (IPX4)



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,26 l
Hapi i zinxhirit	0,325 "
Gjërësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	400 / 350 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 25,5 m/s
Dimensionet (G x G x L)	445 x 230 x 275 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	6,7 kg



Shara me zinxhir me akumulator

DUC357

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0

E RE



*Jo i pajtueshem me BL1815N / BL1820B

- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Shtërngimi i zinxhirit pa çelës
- Dritare e madhe per kontroll te mire te nivelit te vajit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,15 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjërësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	350 mm
Shpejtësia e zinxhirit	7,7 m/s
Dimensionet (G x G x L)	762 x 214 x 234 mm
Pesha (EPTA)	4,4 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat per shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruruese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Vegla me akumulator

Shara me zinxhir me akumulator

DUC355

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Vajosje efikase e zinxhirit, sasi vaji e llogaritur per nje bateri te plote
- Dadot shtrënguese parandalojnë humbjen e dadove
- Frenim elektrik I zinxhirit per siguri me te madhe
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumuluarit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjerësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	350 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 20 m/s
Dimensionet (G x G x L)	762 x 211 x 235 mm
Pesha (EPTA)	5,4 kg



Shara me zinxhir me akumulator

DUC353

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Frenim elektrik I zinxhirit per siguri me te madhe
- Shtrëngimi i zinxhirit pa çelës
- Dritare e madhe per kontroll te mire te nivelit te vajit
- Tregues I gjendjes se baterise
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumuluarit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjerësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	350 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 20 m/s
Dimensionet (G x G x L)	762 x 215 x 235 mm
Pesha (EPTA)	5,5 kg

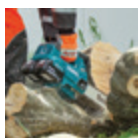


Shara me zinxhir me akumulator

DUC306 / DUC256

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Vajosje efikase e zinxhirit, sasi vaji e llogaritur per nje bateri te plote
- Dadot shtrënguese parandalojnë humbjen e dadove
- Gjatesia e shinës orientuese DUC306: 300 mm, DUC256: 250 mm
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumuluarit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjerësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	300 / 250 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 20 m/s
Dimensionet (G x G x L)	556 x 205 x 232 mm
Pesha (EPTA)	5,1 kg



Shara me zinxhir me akumulator

DUC256C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Vajosje efikase e zinxhirit, sasi vaji e llogaritur per nje bateri te plote
- Dadot shtrënguese parandalojnë humbjen e dadove
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Modaliteti i rritjes së forcës rrotulluese nxit përkohësisht kufizuesin e rrymës për të rritur fuqinë për prerjen e degëve të trasha



Tensioni i akumuluarit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	1/4 "
Gjerësia e kanalit	1,3 mm
Gjatesia e lames	250 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 20 m/s
Dimensionet (G x G x L)	515 x 205 x 232 mm
Pesha (EPTA)	4,6 kg



Shara me zinxhir me akumulator

DUC254

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Modaliteti i rritjes së forcës rrotulluese nxit përkohësisht kufizuesin e rrymës për të rritur fuqinë për prerjen e degëve të trasha
- Çelësi i aktivizimit të shpejtësisë së ndryshueshme
- Dritare e madhe per kontroll te mire te nivelit te vajit



Tensioni i akumuluarit	18 V - LXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,14 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjerësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	250 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 24 m/s
Dimensionet (G x G x L)	482 x 184 x 191 mm
Pesha (EPTA)	3,2 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdrguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Shara me zinxhir me akumulator

DUC254C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Modaliteti i rritjes së forcës rrotulluese nxit përkohësisht kufizuesin e rrymës për të rritur fuqinë për prerjen e degëve të trasha
- Çelësi i aktivizimit të shpejtësisë së ndryshueshme
- Dritare e madhe për kontroll të mirë të nivelit të vajit
- Lame e forte për gahendje



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,14 l
Hapi i zinxhirit	1/4 "
Gjërësia e kanalit	1,3 mm
Gjatesia e lames	250 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 22,5 m/s
Dimensionet (G x G x L)	445 x 184 x 191 mm
Pesha (EPTA)	3,3 kg

Shara me zinxhir me akumulator

DUC122

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Vajosje efikase e zinxhirit, sasi vaji e llogaritur për një bateri të plote
- Leva bllokuese për prarandalimin e ndezjes aksidentale
- Mbrojtësja e vendosur në majë është e përshtatshme për punë në lartësi dhe menjanon kërcimin
- Ndërimi dhe rregullimi i tensionit të fletës së sharrës pa celes
- Mundësi për zgjatuesin teleskopik (opsional)



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,08 l
Hapi i zinxhirit	1/4 "
Gjërësia e kanalit	1,3 mm
Gjatesia e lames	115 mm
Shpejtësia e zinxhirit	5 m/s
Dimensionet (G x G x L)	422 x 195 x 215 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

Sharrë për krasitje me akumulator

DUC101

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Sharrë elektrike me zinxhir, kompakte dhe e fuqishme, për prerjen e pemëve ose krasitjen e pemëve të kopshtit, do të jetë gjithashtu e dobishme kur ndërtoni struktura prej druri
- Vajosje efikase e zinxhirit, sasi vaji e llogaritur për një bateri të plote
- Leva bllokuese për prarandalimin e ndezjes aksidentale



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,055 l
Hapi i zinxhirit	0,325 "
Gjërësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	100 mm
Shpejtësia e zinxhirit	8 m/s
Dimensionet (G x G x L)	408 x 90 x 249 mm
Pesha (EPTA)	2,0 kg

Sharrë për krasitje me akumulator

UC100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sharrë elektrike me zinxhir, kompakte dhe e fuqishme, për prerjen e pemëve ose krasitjen e pemëve të kopshtit, do të jetë gjithashtu e dobishme kur ndërtoni struktura prej druri
- Vajosje efikase e zinxhirit, sasi vaji e llogaritur për një bateri të plote
- Leva bllokuese për prarandalimin e ndezjes aksidentale
- Ndërimi dhe rregullimi i tensionit të fletës së sharrës pa celes



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,055 l
Hapi i zinxhirit	0,325 "
Gjërësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	100 mm
Shpejtësia e zinxhirit	8 m/s
Dimensionet (G x G x L)	398 x 90 x 226 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Sharra teleskopike me akumulator

UA003G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Grepit i integruar i degëve i përshtatshëm për heqjen e degëve të prera nga pemët
- Dadot shtrënguese parandalojnë humbjen e dadove
- Barazpesha optimale e peshës për përdorim të lehtë të makinës
- WetGuard - mbrojtje nga spërkatjet e ujit nga të gjitha drejtimet (IPX4)



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,16 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjërësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	300 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0 - 20 m/s
Dimensionet (G x G x L)	2.526x156x192 mm
Pesha EPTA (me BL4080F)	7,3 kg



Vegla me akumulator

Sharra teleskopike me akumulator

UA004G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE



- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Grep i integruar i degëve i përshtatshëm për heqjen e degëve të prera nga pemët
- Dadot shtrënguese parandalojnë humbjen e dadove
- Barazpesha optimale e peshës për përdorim të lehtë të makinës
- WetGuard - mbrojtje nga spërkatjet e ujit nga të gjitha drejtimet (IPX4)



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,16 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjerësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	300 mm
Shpejtësia e zinxhirit	20 m/s
Dimensionet (G x G x L)	2.812-4.044x156x192 mm
Pesha EPTA (me BL4080F)	9,0 kg



Sharra teleskopike me akumulator

DUA301

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Tubi zgjatues: 2.530 - 3.762 mm
- Grep i integruar i degëve i përshtatshëm për heqjen e degëve të prera nga pemët
- Dadot shtrënguese parandalojnë humbjen e dadove



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,16 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjerësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	300 mm
Shpejtësia e zinxhirit	0- 20 m/s
Dimensionet (G x G x L)	2.826-4.058x155x191 mm
Pesha (EPTA)	8,5 kg



Tabelë përmbledhëse e motorsharave me bateri

Modeli	Platformë	Fuqia	BL	AFT	Gjatësia e shpinës	Zinxhiri	Gjerësia e zinxhirit	Shpejtësia e zinxhirit	Specialiteti
UC011G					350 mm				Vida të integruar me kapje
UC012G					400 mm				
UC013G	XGT	1,6 kW	✓		450 mm	0,325"	1,1 mm	0-25,5 m/s	
UC015G					350 mm				Tensionim i lehtë pa çelës i zinxhirit
UC016G					400 mm				
UC003G					300 mm				Vida të integruar me kapje
UC004G	XGT	1,4 kW	✓		350 mm	3/8"	1,1 mm	0-24,8 m/s	
UC006G					250 mm	1/4"	1,3 mm		
UA003G	XGT	1,5 kW	✓	✓	300 mm	3/8"	1,1 mm	0-20 m/s	Sharrë e zgjatur zinxhirë 2.230 mm
UA004G									Sharra teleskopike 2.516 - 3.748 mm
DUC355	LXT	1,1 kW	✓		350 mm	3/8"	1,1 mm	0-20 m/s	Vida të integruar me kapje
DUC353									Tensionim i lehtë pa çelës i zinxhirit
DUC306					300 mm				Vida të integruar me kapje
DUC256	LXT	1,2 kW	✓		250 mm	3/8"	1,1 mm	0-20 m/s	
DUC256C						1/4"	1,3 mm		
DUC254	LXT	0,57 kW	✓		250 mm	3/8"	1,1 mm	0-24 m/s	Vida të integruar me kapje
DUC254C						1/4"	1,3 mm	0-22,5 m/s	Shinë udhëzuese për gdhëndje
DUC357	LXT	0,61 kW	✓		350 mm	3/8"	1,1 mm	7,7 m/s	Tensionim i lehtë pa çelës i zinxhirit
DUC122	LXT				115 mm	1/4"	1,3 mm	5 m/s	Mundesi për zgjatuesin teleskopik
DUC101	LXT	0,32 kW	✓		100 mm	0,325"	1,1 mm	8 m/s	Tensionim i lehtë pa çelës i zinxhirit
DUA301	LXT	1,4 kW	✓	✓	300 mm	3/8"	1,1 mm	0-20 m/s	Sharra teleskopike 2.530 - 3.762 mm
UC100D	CXT	0,21 kW	✓		100 mm	0,325"	1,1 mm	8 m/s	Tensionim i lehtë pa çelës i zinxhirit

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Krasites ligustrash me akumulator

UH005G / UH004G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

- Optimale për prerjen uniforme të degëve të holla
- Funkzioni i lëshimit të bllokimit të tehut - kur bllokohet tehu, në fillim shtypni butonin e lëvizjes prapa dhe më pas aktivizojeni për të liruuar tehun duke e kthyer në të kundërt
- Doreze e pasme e rregullueshme ne 5 shkalle, nga 45/90 grade per prerje te ndryshme
- Gjatësia e tehut UH005G: 750mm, UH004G: 600mm



Tensioni i akumulorit	40 V max - XGT
Goditje për minutë (1./2./3.)	2.000/3.600/5.000 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	750 / 600 mm
Trashsia maks. e degës	23,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.263/1.120x223x214 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	5,1 / 4,9 kg

Krasites ligustrash me akumulator

UH007G / UH006G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

- Optimale për prerjen e përgjithshme të degëve të trasha
- Funkzioni i lëshimit të bllokimit të tehut - kur bllokohet tehu, në fillim shtypni butonin e lëvizjes prapa dhe më pas aktivizojeni për të liruuar tehun duke e kthyer në të kundërt
- Doreze e pasme e rregullueshme ne 5 shkalle, nga 45/90 grade per prerje te ndryshme
- Gjatësia e tehut UH007G: 750mm, UH006G: 600mm



Tensioni i akumulorit	40 V max - XGT
Goditje për minutë (1./2./3.)	2.000/3.000/4.000 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	750 / 600 mm
Trashsia maks. e degës	25,0 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.274x223x191 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	5,2 / 5,0 kg

Krasites ligustrash me akumulator

UH008G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

- Funkzioni i lëshimit të bllokimit të tehut - kur bllokohet tehu, në fillim shtypni butonin e lëvizjes prapa dhe më pas aktivizojeni për të liruuar tehun duke e kthyer në të kundërt
- Doreze e pasme e rregullueshme ne 5 shkalle, nga 45/90 grade per prerje te ndryshme
- WetGuard - mbrojtje nga spërkatjet e ujit nga të gjitha drejtimet (IPX4)



Tensioni i akumulorit	40 V max - XGT
Goditje për minutë (1./2./3.)	2.000/3.600/5.000 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	600 mm
Trashsia maks. e degës	21,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.120x223x214 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	4,9 kg

Krasites ligustrash me akumulator

DUH751 / DUH601

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Forma e re e tehut për prerje uniforme
- Barazpeshim i mirë i peshës
- Doreze e pasme e rregullueshme ne 5 shkalle, nga 45/90 grade per prerje te ndryshme
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Gjatësia e tehut DUH751: 750mm, DUH601: 600mm
- Kontrolli i shpejtësive të ndryshme me butonin me 3 hapa + çelësi



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Goditje për minutë (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	750 / 600 mm
Trashsia maks. e degës	23,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.261/1.121x192x225 mm
Pesha (EPTA)	4,5 / 4,3 kg

Krasites ligustrash me akumulator

DUH752 / DUH602 / DUH502

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Barazpeshim i mirë i peshës
- Doreze e pasme e rregullueshme ne 5 shkalle, nga 45/90 grade per prerje te ndryshme
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Gjatësia e tehut DUH752: 750mm, DUH602: 600mm, DUH502: 500mm
- Kontrolli i shpejtësive të ndryshme me butonin me 3 hapa + çelësi



Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Goditje për minutë (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	750 / 600 / 500 mm
Trashsia maks. e degës	21,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.261/1.121/1.016 x225x192 mm
Pesha (EPTA)	4,4 / 4,3 / 4,1 kg

Vegla me akumulator

Krasites ligustrash me akumulator

DUH606 / DUH506

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Thika e zëvendësueshme nga shfrytëzuesi, thika mund të largohet pa çmontuar shasinë ose këllëfin
- Qark mbrojtës i akumulatorit nga mbingarkesa, nga temperatura
- Shufra orientuese e lehtë e aluminit
- Gjatësia e tehut DUH606: 600mm, DUH506: 500mm



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	4.000 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	600 / 500 mm
Trashsia maks. e degës	20 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.016/897x207x185 mm
Pesha (EPTA)	3,0 / 2,9 kg

BL MOTOR

Krasites ligustrash me akumulator

DUH607 / DUH507

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Thika e zëvendësueshme nga shfrytëzuesi, thika mund të largohet pa çmontuar shasinë ose këllëfin
- Qark mbrojtës i akumulatorit nga mbingarkesa, nga temperatura
- Shufra orientuese e lehtë e aluminit
- Gjatësia e tehut DUH607: 600mm, DUH507: 500mm



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	2.700 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	600 / 500 mm
Trashsia maks. e degës	15 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.029/925x209x188 mm
Pesha (EPTA)	3,1 / 3,0 kg

Krasites ligustrash me akumulator

DUH651 / DUH551

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Barazpeshim i mirë i peshës
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit për punime në ambiente të jashtme
- Doreza e pasme e rrotullueshme
- Gjatësia e tehut DUH651: 650mm, DUH551: 550mm



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Goditje për minutë	2.000-3.600 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	650 / 550 mm
Trashsia maks. e degës	18 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.065/1.135x225x200 mm
Pesha (EPTA)	5,5 / 5,3 kg

BL 50+

Krasites ligustrash me akumulator

DUH523 / DUH483

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fleta prerese e lare me argjend për punë me kohe të zgjatur
- Thika e zëvendësueshme nga shfrytëzuesi, thika mund të largohet pa çmontuar shasinë ose këllëfin
- Qark mbrojtës i akumulatorit nga mbingarkesa, nga temperatura
- Gjatësia e tehut DUH523: 520mm, DUH483: 480mm



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	2.700 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	520 / 480 mm
Trashsia maks. e degës	15 mm
Dimensionet (G x G x L)	938/888x195x193 mm
Pesha (EPTA)	3,4 / 3,3 kg

Krasites ligustrash me akumulator

UH014G / UH013G

Li-ion Ah 33.5 5.0 4.0 2.5 2.0



- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Dhëmbë të mprehtë të projektuar për të kapur dhe mbajtur me lehtësi degët për një prerje të shpejtë
- Mbledhës i madh ashklash
- Ideale për ligustra dhe gardhe delikate
- Gjatësia e tehut UH014G: 750mm, UH013G: 600mm



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Goditje për minutë (1./2./3.)	2.000/3.600/5.000 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	750 / 600 mm
Trashsia maks. e degës	23,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.225/1.085x270x188 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	4,7 / 4,5 kg

BL WG
WET GUARD

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Krasites ligustrash me akumulator

DUH754S / DUH604S

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- 2 doreza për një manovrim më të mirë
- Ideale për ligustra dhe gardhe delikate
- Mbledhës i madh ashklash
- Gjatësia e tehut DUH754S: 750 mm, DUH604S: 600 mm
- Dhëmbë të mprehtë të projektuar për të kapur dhe mbajtur me lehtësi degët për një prerje të shpejtë



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	750 mm
Trashsia maks. e degës	23,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.198x280x147 /
	1.057x280x147 mm
Pesha (EPTA)	4,1 kg

Krasites ligustrash me akumulator

UH201D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- 2 vegla ne nje (korrese dhe krasitese)
- E dizajnuar per ndërrim te lehte te thikes
- Lamba LED për tregimin e mbingarkesës
- Dorezë e gjatë shtesë me rrote (opsionale)



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Goditje për minutë	1.250 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	200 mm
Dimensionet (G x G x L)	503 x 125 x 131 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Krasites ligustrash me akumulator

DUN600L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Funkzioni i lëshimit të bllokimit të tehut - kur bllokohet tehu, në fillim shtypni butonin e lëvizjes prapa dhe më pas aktivizojeni për të liruuar tehun duke e kthyer në të kundërt
- Dhëmbë të mprehtë të projektuar për të kapur dhe mbajtur me lehtësi degët për një prerje të shpejtë
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute - 1./2./3.	1.000/1.800/2.200 min ⁻¹
Goditje për minutë (1./2./3.)	2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	600 mm
Trashsia maks. e degës	23,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	2.050x230x178 mm
Pesha (EPTA)	4,1 kg

Krasites ligustrash me akumulator

DUN500W

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Funkzioni i lëshimit të bllokimit të tehut - kur bllokohet tehu, në fillim shtypni butonin e lëvizjes prapa dhe më pas aktivizojeni për të liruuar tehun duke e kthyer në të kundërt
- Dhëmbë të mprehtë të projektuar për të kapur dhe mbajtur me lehtësi degët për një prerje të shpejtë
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute - 1./2./3.	1.000/1.800/2.200 min ⁻¹
Goditje për minutë (1./2./3.)	2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	500 mm
Trashsia maks. e degës	23,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	2.115x97x137 mm
Pesha (EPTA)	4,3 kg

Krasites ligustrash me akumulator

DUN461W

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Për shkurre të gjata dhe të vështira për t'u arritur
- Koka këndore e rregullueshme e prerëses së ligustrave - 60° deri në 75° poshtë nga pozicioni horizontal në 10 përcaktime të këndit
- Doreze teleskopike
- Pozicioni i dorezës së përparme mund të rregullohet për ta përshtatur individualisht dhe për një efikasitet maksimal në punë në pozicione të ndryshme pune



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	3.600 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	460 mm
Trashsia maks. e degës	18 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.889 - 2.511 x 87 x 134 mm
Pesha (EPTA)	3,3 kg

Vegla me akumulator

Krasites ligustrash me akumulator

UN460WD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Për shkurre të gjata dhe të vështira për t'u arritur
- Koka këndore e rregullueshme e prerëses së ligustrave - 60° deri në 75° poshtë nga pozicioni horizontal në 10 përcaktime të këndit
- Doreze teleskopike
- Pozicioni i dorezës së përparme mund të rregullohet për ta përshtatur individualisht dhe për një efikasitet maksimal në punë në pozicione të ndryshme pune



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Goditje për minutë	3.600 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	460 mm
Trashsia maks. e degës	18 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.889 - 2.511 x 87 x 134 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg

Gërshërë bari me akumulator

DUM604

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Thike me veprim te dyfishte
- Korniza e bazes me stil unik mbron thiken nga buzet e trotuarit apo guret
- Dorezë e gjatë shtesë me rrote (opsionale)
- Fletat shumë lehtë mund të zëvendësohen dhe vegla mund të konvertohet në gërshërë për prerjen e buzëve



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	2.500 min ⁻¹
Kapaciteti maks. prerës	160 mm
Dimensionet (G x G x L)	337 x 176 x 130 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Gërshërë bari me akumulator

DUM111

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Rregullimi me lirim të shpejtë të lartësisë
- Fletat shumë lehtë mund të zëvendësohen dhe vegla mund të konvertohet në gërshërë për prerjen e buzëve
- Dorezë e gjatë shtesë me rrote (opsionale)



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Goditje për minutë	2.500 min ⁻¹
Gjerësia maksimale e prerjes	110 mm
Dimensionet (G x G x L)	330 x 120 x 130 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Gërshërë bari me akumulator

UM600D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 vegla ne nje (korrese dhe krasitese)
- Rregullimi me lirim të shpejtë të lartësisë
- Barazpeshim i mirë i peshës
- Lamba LED për tregimin e mbingarkesës
- Dorezë e gjatë shtesë me rrote (opsionale)



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Goditje për minutë	1.250 min ⁻¹
Kapaciteti maks. prerës	160 mm
Dimensionet (G x G x L)	329 x 177 x 131 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Gërshërë bari me akumulator

UM110D

Li-ion Ah 1.5



- 2 vegla ne nje (korrese dhe krasitese)
- Tregues i gjendjes se baterise
- Rregullimi me lirim të shpejtë të lartësisë
- Fletat shumë lehtë mund të zëvendësohen dhe vegla mund të konvertohet në gërshërë për prerjen e buzëve
- Dorezë e gjatë shtesë me rrote (opsionale)



Tensioni i akumulatorit	18 V - G series
Goditje për minutë	2.500 min ⁻¹
Gjerësia maksimale e prerjes	110 mm
Dimensionet (G x G x L)	331 x 120 x 130 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Boshti zgjatues

LE400MP (191E24-8)
1.080 mm



Gërsërë

EN424MP (1913C9-3)
350 mm



Gërsërë rrotulluese

EM407MP (191M59-7)
230 mm



Kositëse

EM408MP (191N39-9)
300 mm



Gërsërë të drejta për gardh

EN410MP (197743-4)
490 mm



Teh për bar dhe gardhe

EN422MP (1912T0-4)
180°, 250 mm



Teh për bar dhe gardhe

EN420MP (198062-1)
135°, 250 mm
thika prerëse 190195-2
mbrojtësi i thikës 458342-0



Aksesor për krasites me kend

EN402MP (1912T8-8)
180°, 500 mm



Aksesor për krasites me kend

EN401MP (196257-0)
135°, 490 mm



Shara me zinxhir

EY403MP (191T38-7)
300 mm



Prerëse anësore

EE400MP (196753-8)
203 mm



Kultivatori

KR401MP (199183-2)
220 mm



Pompë zhytëse

PF400MP



Fryrëse gjethesh

UB401MP (191P76-5)



Fryrëse gjethesh

UB402MP (1912R8-4)



Aksesor tip furce

BR400MP (199320-8)
furce disk XNR0000548



Aksesor për fshirje

SW400MP (199341-0)
disk pastri XNR0000549



Motori me akumulator me shumë funksione UX01G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Mund të përshtatet me një gamë të gjerë aksesorësh
- Sistemi i boshtit të ndarë bën të mundur që t'i ndërroni dhe t'i magazinoni me lehtësi aksesorët
- Copat e barit mund të largohen me rrotullimin e mbrapsht të veglës prerëse



Tensioni i akumulorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute - 1./2./3. fazë	0 - 5.700/8.200/9.700 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.027x320x209 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	4,8 kg

Motori me akumulator me shumë funksione DUX60

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mund të përshtatet me një gamë të gjerë aksesorësh
- Sistemi i boshtit të ndarë bën të mundur që t'i ndërroni dhe t'i magazinoni me lehtësi aksesorët
- Funksioni i fikjes automatike e çaktivizon automatikisht veglën pas 1 min përdorimi
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Tensioni i akumulorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-5.700 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-8.200 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 3 fazë	0-9.700 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.011x225x216 mm
Pesha (EPTA)	4,7 kg

Motori me akumulator me shumë funksione DUX18

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



- ***Jo i pajtueshem me BL1815N / BL1820N**
- Mund të përshtatet me një gamë të gjerë aksesorësh
- Sistemi i boshtit të ndarë bën të mundur që t'i ndërroni dhe t'i magazinoni me lehtësi aksesorët
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Kontrolloni parametrat e veglave me komandat lehtësisht të arritshme



Tensioni i akumulorit	18 - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-6.800 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-9.700 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	983x318x175 mm
Pesha (EPTA)	3,1 kg

Vegla me akumulator

Korrese bari me akumulator

LM003J

Li-ion Ah 10.0 4.0

E RE



BL SOFT
MOTOR NO LOAD

- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim i pasëm
- 3 modalitete prerjeje: modaliteti normal, modaliteti i butë pa ngarkesë, modaliteti i zvogëlimit të zhurmës
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Rregullimi i lartësisë së prerjes me levë me 10 pozicione përshtatëse prej 20 - 100 mm



Tensioni i akumulatorit	64 V max
Kapaciteti maks. prerës	480 mm
Kapaciteti i koshit të barit	62 l
Kapac. kosites	3700 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Lartësi e rregullueshme	10 x
Rrotullimet ne minute	2.500 - 3.200 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.670-1.745 x 550 x
	965-1.075 mm
Pesha (EPTA)	33,8 kg

Korrese bari me akumulator

LM004J

Li-ion Ah 10.0 4.0

E RE



BL SOFT
MOTOR NO LOAD

- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim i pasëm
- 3 modalitete prerjeje: modaliteti normal, modaliteti i butë pa ngarkesë, modaliteti i zvogëlimit të zhurmës
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Rregullimi i lartësisë së prerjes me levë me 10 pozicione përshtatëse prej 20 - 100 mm
- Me tregues te mbushjes se koshit



Tensioni i akumulatorit	64 V max
Kapaciteti maks. prerës	530 mm
Kapaciteti i koshit të barit	70 l
Kapac. kosites	3800 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Lartësi e rregullueshme	10 x
Rrotullimet ne minute	2.300 - 2.800 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.740-1.810 x 595 x
	970-1.080 mm
Pesha (EPTA)	34,6 kg

Korrese bari me akumulator

LM001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE



BL SOFT
MOTOR NO LOAD
WG NETGUARD

- 3 modalitete prerjeje: modaliteti normal / modaliteti i butë pa ngarkesë / modaliteti i zvogëlimit të zhurmës
- Prerje, mbledhje, copëtim, shkarkimi prapa dhe në anë
- Shasia solide prej çeliku
- Kasa e baterive mban dy bateri të zgjedhura



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti maks. prerës	480 mm
Kapaciteti i koshit të barit	62 l
Kapac. kosites	2100 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Rrotullimet ne minute	2.500 - 3.200 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.745x550x1.075 mm
Pesha EPTA (me 2x BL4080F)	33,0 kg

Korrese bari me akumulator

LM002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE



BL SOFT
MOTOR NO LOAD
WG NETGUARD

- 3 modalitete prerjeje: modaliteti normal / modaliteti i butë pa ngarkesë / modaliteti i zvogëlimit të zhurmës
- Prerje, mbledhje, copëtim, shkarkimi prapa dhe në anë
- Shasia solide prej çeliku
- Kasa e baterive mban dy bateri të zgjedhura



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti maks. prerës	530 mm
Kapaciteti i koshit të barit	70 l
Kapac. kosites	2500 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Rrotullimet ne minute	2.300 - 2.800 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.810x595x1.080 mm
Pesha EPTA (me 2x BL4080F)	34,7 kg

Korrese bari me akumulator

DLM533

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



BL SOFT
MOTOR NO LOAD

- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim i pasëm
- Modaliteti i zhurmës së ulët
- Shasi alumini
- Katër porta baterie (modeli përdor 2 bateri për fuqinë ndërkohë që 2 porta të tjera shërbejnë si vend për të mbajtur bateritë rezervë)
- Me tregues te mbushjes se koshit



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	530 mm
Kapaciteti i koshit të barit	70 l
Kapac. kosites	2000 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Rrotullimet ne minute	2.300/2.800 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.740x590x1.190 mm
Pesha (EPTA)	47,9 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Korrese bari me akumulator

DLM532

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim anësor
- Modaliteti i zhurmës së ulët
- Katër porta baterie (modeli përdor 2 bateri për fuqinë ndërkohë që 2 porta të tjera shërbejnë si vend për të mbajtur bateritë rezervë)
- Me tregues të mbushjes së koshit
- Rrotat me kushineta me sfera të forta prej gome në akse sigurojnë një manovrim të mirë



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	530 mm
Kapaciteti i koshit të barit	70 l
Kapac. kosites	1700 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Rrotullimet ne minute	2.300/2.800 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.715x590x1.095 mm
Pesha (EPTA)	42,9 kg

Korrese bari me akumulator

DLM462

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 funksione në 1: prerje, mbledhje, copëzim
- Modaliteti i zhurmës së ulët
- Katër porta baterie (modeli përdor 2 bateri për fuqinë ndërkohë që 2 porta të tjera shërbejnë si vend për të mbajtur bateritë rezervë)
- Me tregues të mbushjes së koshit
- Rrotat me kushineta me sfera të forta prej gome në akse sigurojnë një manovrim të mirë



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	460 mm
Kapaciteti i koshit të barit	60 l
Kapac. kosites	1400 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Rrotullimet ne minute	2.500/3.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.690x535x1.095 mm
Pesha (EPTA)	39,8 kg

Korrese bari me akumulator

DLM539

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim i pasëm
- Shasia e forte plastike
- Rregullimi i lartësisë së prerjes me levë me 10 pozicione përshtatëse prej 20 - 100 mm
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Leva e ndezjes/fikjes për funksionin me vetëshytyje



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	530 mm
Kapaciteti i koshit të barit	70 l
Kapac. kosites	800 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Lartesi e rregullueshme	10 x
Rrotullimet ne minute	3.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.810-1.870 x 580 x 920-1.040 mm
Pesha (EPTA)	30,4 kg

Korrese bari me akumulator

DLM481

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim i pasëm
- Shasia e forte plastike
- Rregullimi i lartësisë së prerjes me levë me 10 pozicione përshtatëse prej 20 - 100 mm
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Leva e ndezjes/fikjes për funksionin me vetëshytyje



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	480 mm
Kapaciteti i koshit të barit	62 l
Kapac. kosites	800 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Lartesi e rregullueshme	10 x
Rrotullimet ne minute	3.100 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.690-1.740 x 530 x 930-1.060 mm
Pesha (EPTA)	29,3 kg

Korrese bari me akumulator

LM001J

Li-ion Ah 10.0 4.0



- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim i pasëm
- 3 modalitete prerjeje: modaliteti normal, modaliteti i butë pa ngarkesë, modaliteti i zvogëlimit të zhurmës
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Rregullimi i lartësisë së prerjes me levë me 10 pozicione përshtatëse prej 20 - 100 mm
- Shasia e forte plastike



Tensioni i akumulatorit	64 V max
Kapaciteti maks. prerës	480 mm
Kapaciteti i koshit të barit	62 l
Kapac. kosites	1400 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Lartesi e rregullueshme	10 x
Rrotullimet ne minute	2.500 - 3.200 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.610-1.690 x 530 x 930-1.050 mm
Pesha (EPTA)	26,1 kg

Vegla me akumulator

Korrese bari me akumulator

LM002J

Li-ion Ah 10.0 4.0



- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim i pasëm
- 3 modalitete prerjeje: modaliteti normal, modaliteti i butë pa ngarkesë, modaliteti i zvogëlimit të zhurmës
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Rregullimi i lartësisë së prerjes me levë me 10 pozicione përshtatëse prej 20 - 100 mm
- Shasia e forte plastike



BL SOFT MOTOR NO LOAD

Tensioni i akumulatorit	64 V max
Kapaciteti maks. prerës	530 mm
Kapaciteti i koshit të barit	70 l
Kapac. kosites	1600 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Lartesi e rregullueshme	10 x
Rrotullimet ne minute	2.300 - 2.800 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.710-1.800 x 585 x
	950-1.090 mm
Pesha (EPTA)	27,6 kg

Korrese bari me akumulator

DLM530

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim anësor
- Modaliteti i zhurmës së ulët
- Shkarkimi anësor
- Katër porta baterie (modeli përdor 2 bateri për fuqinë ndërkohë që 2 porta të tjera shërbejnë si vend për të mbajtur bateritë rezervë)
- Me tregues të mbushjes së koshit



BL MOTOR

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	534 mm
Kapaciteti i koshit të barit	70 l
Kapac. kosites	1700 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Rrotullimet ne minute	2.300/2.800 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.715x590x1.095 mm
Pesha (EPTA)	42,9 kg

Korrese bari me akumulator

DLM460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 funksione në 1: prerje, mbledhje, copëzim
- Modaliteti i zhurmës së ulët
- Rrotat me kushineta me sfera të forta prej gome në akse sigurojnë një manovrim të mirë
- IPX4 mbrotja nga uji
- Shasia solide prej çeliku



BL MOTOR

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	460 mm
Kapaciteti i koshit të barit	60 l
Kapac. kosites	1600 m ²
Lartësia e prerjes	20-75 mm
Lartesi e rregullueshme	5 x
Rrotullimet ne minute	3.300 / 2.500 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.518x532x1.138 mm
Pesha (EPTA)	27,6 kg

Korrese bari me akumulator

DLM538

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim i pasëm
- Shasia e forte plastike
- Rregullimi i lartësisë së prerjes me levë me 10 pozicione përshtatëse prej 20 - 100 mm
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- E projektuar për qëndrim vertikal - dizajni special bën të mundur ruajtjen, mirëmbajtjen dhe pastrimin me lehtësi



BL MOTOR

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	530 mm
Kapaciteti i koshit të barit	70 l
Kapac. kosites	800 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Lartesi e rregullueshme	10 x
Rrotullimet ne minute	3.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.810-1.870 x 580 x
	920-1.040 mm
Pesha (EPTA)	28,0 kg

Korrese bari me akumulator

DLM480

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim i pasëm
- Shasia e forte plastike
- Rregullimi i lartësisë së prerjes me levë me 10 pozicione përshtatëse prej 20 - 100 mm
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- E projektuar për qëndrim vertikal - dizajni special bën të mundur ruajtjen, mirëmbajtjen dhe pastrimin me lehtësi



BL MOTOR

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	480 mm
Kapaciteti i koshit të barit	62 l
Kapac. kosites	800 m ²
Lartësia e prerjes	20-100 mm
Lartesi e rregullueshme	10 x
Rrotullimet ne minute	3.100 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.690-1.740 x 530 x
	930-1.060 mm
Pesha (EPTA)	26,8 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Korrese bari me akumulator

DLM432

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



191D46-2

- 3 funksione në 1: prerje, mbledhje, shtresim (opsionale)
- Modaliteti i zhurmës së ulët
- Me tregues të mbushjes së koshit
- Tregues i gjendjes së baterise
- E projektuar për qëndrim vertikal - dizajni special bën të mundur ruajtjen, mirëmbajtjen dhe pastrimin me lehtësi

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	430 mm
Kapaciteti i koshit të barit	50 l
Kapac. kosites	950 m ²
Lartësia e prerjes	20-75 mm
Rrotullimet ne minute	3.600 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.490x460x1.045 mm
Pesha (EPTA)	17,5 kg

Korrese bari me akumulator

DLM382

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



191D46-2

- 3 funksione në 1: prerje, mbledhje, shtresim (opsionale)
- Modaliteti i zhurmës së ulët
- Me tregues të mbushjes së koshit
- Tregues i gjendjes së baterise
- E projektuar për qëndrim vertikal - dizajni special bën të mundur ruajtjen, mirëmbajtjen dhe pastrimin me lehtësi

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	380 mm
Kapaciteti i koshit të barit	40 l
Kapac. kosites	560 m ²
Lartësia e prerjes	20-75 mm
Rrotullimet ne minute	3.700 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.410x450x1.005 mm
Pesha (EPTA)	16,9 kg

Korrese bari me akumulator

DLM330

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Për kopshte të vogla
- 3 funksione në 1: prerje, mbledhje, copëzim
- E projektuar për qëndrim vertikal - dizajni special bën të mundur ruajtjen, mirëmbajtjen dhe pastrimin me lehtësi
- Me komplet me vakum
- Me tregues të mbushjes së koshit
- Tregues i gjendjes së baterise

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	330 mm
Kapaciteti i koshit të barit	30 l
Kapac. kosites	270 m ²
Lartësia e prerjes	20-75 mm
Lartesi e rregullueshme	8 x
Rrotullimet ne minute	4.300 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	1.285-1.350 x 375 x 935-975 mm
Pesha (EPTA)	12,5 kg

Tabelë përmbledhëse e kositeseve me bateri

Modeli	Platformë	Shasija	Vetë-shtytëse	Kapaciteti i koshit të barit	Grrirja	Shkarkimi i pasmë	Shkarkimi anësor	
LM001C	PDC connect	Metalike	✓	70 l	✓		✓	✓
LM004J	64 V max	Metalike	✓	70 l	✓	✓		✓
LM003J	64 V max	Metalike	✓	62 l	✓	✓		✓
LM001J	64 V max	Plastike		62 l	✓	✓		✓
LM002J	64 V max	Plastike		70 l	✓	✓		✓
LM001G	XGT	Metalike	✓	62 l	✓	✓		✓
LM002G	XGT	Metalike	✓	70 l	✓	✓		✓
DLM533	LXT	Alumini	✓	70 l	✓	✓		✓
DLM532	LXT	Metalike	✓	70 l	✓		✓	✓
DLM462	LXT	Metalike	✓	60 l	✓			✓
DLM539	LXT	Plastike	✓	70 l	✓	✓		
DLM481	LXT	Plastike	✓	62 l	✓	✓		
DLM530	LXT	Metalike		70 l	✓		✓	✓
DLM460	LXT	Metalike		60 l	✓			✓
DLM538	LXT	Plastike		70 l	✓	✓		
DLM480	LXT	Plastike		62 l	✓	✓		
DLM432	LXT	Plastike		50 l	✓*			
DLM382	LXT	Plastike		40 l	✓*			
DLM330	LXT	Plastike		30 l	✓			

*aksesorë opsionale

Vegla me akumulator

Korrese me fije me akumulator **UR016G / UR017G** **Li-ion** Ah 33,5 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE



***Jo në përputhje me BL4080F**

- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Copat e barit mund të largohen me rrotullimin e mbrapsht të veglës prerëse
- Barazpeshim i mirë i peshës

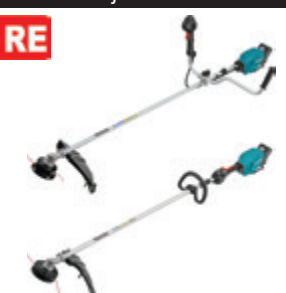


Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute - 1./2./3. fazë	3.500 / 5.300 / 6.500 min ⁻¹
Gjerësia maksimale e prerjes	330 mm
Madhesia e filetos	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.890x625x537 / 1.890x362x265 mm
Pesha EPTA (me BL4040)	5,3 / 4,8 kg


BL ADT AFT

Korrese me fije me akumulator **UR013G / UR014G** **Li-ion** Ah 33,5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

E RE




- Copat e barit mund të largohen me rrotullimin e mbrapsht të veglës prerëse
- Kontrolli i shpejtësive të ndryshme
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- UR013G - doreza e lëvizshme e biçikletës - më pak lodhje dhe një lëvizje më e gjerë falë qendrës vertikale të dorezës që është gjithmonë e përshtatur me përdoruesin




Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute	3.500 - 6.700 / 4.000 - 5.000 min ⁻¹
Gjerësia maksimale e prerjes	450 mm
Madhesia e filetos	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.890x330x304 / 1.895x690x546 mm
Pesha EPTA (me BL4040)	7,2 / 6,7 kg

BL AFT

Korrese me fije me akumulator **UR012G** **Li-ion** Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Copat e barit mund të largohen me rrotullimin e mbrapsht të veglës prerëse
- WetGuard - mbrojtje nga spërkatjet e ujit nga të gjitha drejtimet (IPX4)
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon



Tensioni i akumulatorit	40 + 40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute (funksioni ADT)	3.500-6.400 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute - 1./2./3. fazë	0 - 3.500 / 5.000 / 6.400 min ⁻¹
Gjerësia maksimale e prerjes	480 mm
Madhesia e filetos	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.829x680x590 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	9,3 kg

BL ADT AFT WG

Korrese me fije me akumulator **UR006G / UR007G** **Li-ion** Ah 33,5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Copat e barit mund të largohen me rrotullimin e mbrapsht të veglës prerëse
- WetGuard - mbrojtje nga spërkatjet e ujit nga të gjitha drejtimet (IPX4)




Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute (funksioni ADT)	3.500-5.500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute - 1./2./3. fazë	0 - 4.600 / 5.500 / 7.000 min ⁻¹
Gjerësia maksimale e prerjes	430 mm
Madhesia e filetos	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.909x677x540 / 1.909x396x266 mm
Pesha EPTA (me BL4040)	5,9 / 5,5 kg

BL ADT AFT WG

Korrese me fije me akumulator **UR002G / UR003G** **Li-ion** Ah 33,5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Copat e barit mund të largohen me rrotullimin e mbrapsht të veglës prerëse
- Mbrojtës më i vogël për pamje më të mirë të hapsirës kur bëjm prerjen




Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet ne minute (funksioni ADT)	3.500-6.500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute - 1./2./3. fazë	0 - 3.500 / 5.300 / 6.500 min ⁻¹
Gjerësia maksimale e prerjes	350 mm
Madhesia e filetos	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.829x630x500 / 1.829x355x230 mm
Pesha EPTA (me BL4040)	5,1 / 4,7 kg

BL ADT AFT WG

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerluese

Veglat zmerluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Korrese me fije me akumulator

DUR369L / DUR369A

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Copat e barit mund të largohen me rrotullimin e mbrapsht të veglës prerëse
- Sistemi i drejtpërdrejtë i transmetimit - më shumë fuqi, më shumë shpejtësi dhe kohë pune më e gjatë
- DUR369A - doreza e lëvizshme e biçikletës - më pak lodhje dhe një lëvizje më e gjerë falë qendrës vertikale të dorezës që është gjithmonë e përshtatur me përdoruesin



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	3.500-5.500 min ⁻¹
(funksioni ADT)	
Rrotullimet ne minute - 1./2./3.	0-4.600/5.000/5.500 min ⁻¹
Kapaciteti maks. prerës	430 mm
Madhesia e filetos	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.846x400x269 /
	1.846x628x530 mm
Pesha (EPTA)	6,3 kg

Korrese me fije me akumulator

DUR368L / DUR368A

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Copat e barit mund të largohen me rrotullimin e mbrapsht të veglës prerëse
- Shasi alumini
- Mbrojtës më i vogël për pamje më të mirë të hapsirës kur bëjm prerjen



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	3.500-6.500 min ⁻¹
(funksioni ADT)	
Rrotullimet ne minute - 1./2./3.	3.500 / 5.300 / 6.500 min ⁻¹
Kapaciteti maks. prerës	350 mm
Madhesia e filetos	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.823x615x442 /
	1.758x362x231 mm
Pesha (EPTA)	4,7 kg

Korrese me fije me akumulator

DUR192L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Doreza Lakore/Lloji D
- Automatikiisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Antipluhur dhe rrjedhje te ujit per punime ne ambiente te jashtme



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-4.500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-6.000 min ⁻¹
Gjërësia maksimale e prerjes	300 mm
Madhesia e filetos	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.705x186x246 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg

Korrese me fije me akumulator

DUR190U / DUR191U

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Doreza-U e rregullueshme, pozicion i rregullueshëm sipas gjatësisë së përdoruesit dhe vendit të punës
- Automatikiisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- Bllokimi i boshtit pa vegla për ndërrimin e kokës prerëse me lehtësi
- DUR191U - boshti frenues
- Mbrojtësja kundër ngecjes së barishteve



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	3.500-6.000 min ⁻¹
(funksioni ADT)	
Rrotullimet ne minute - 1./2./3.	3.500 / 5.100 / 6.000 min ⁻¹
Gjërësia maksimale e prerjes	300 mm
Madhesia e filetos	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.836x610x473 mm
Pesha (EPTA)	3,4 / 3,7 kg

Korrese me fije me akumulator

DUR190L / DUR191L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Doreza Lakore/Lloji D
- Copat e barit mund të largohen me rrotullimin e mbrapsht të veglës prerëse
- Mbrojtësja kundër ngecjes së barishteve
- Automatikiisht ndryshon shpejtësinë e prerjes sipas kushteve të ngarkesës për operim optimal
- DUR191L - boshti frenues



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	3.500-6.000 min ⁻¹
(funksioni ADT)	
Rrotullimet ne minute - 1./2./3.	3.500 / 5.100 / 6.000 min ⁻¹
Gjërësia maksimale e prerjes	300 mm
Madhesia e filetos	M10 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.836x348x236 mm
Pesha (EPTA)	3,2 / 3,5 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

BL AFT ADT

Vegla me akumulator

Korrese me fije me akumulator

DUR189

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kendi I pershtatshem I dorezes anesore per pune ne lartesi te ndryshme
- Automatiki shon ndryshon shpejtesine e prerjes sipas kushteve te ngarkeses per operim optimal
- Doreze teleskopike (1.518 - 1.618 mm)
- Frenë elektrike për prodhim maksimal

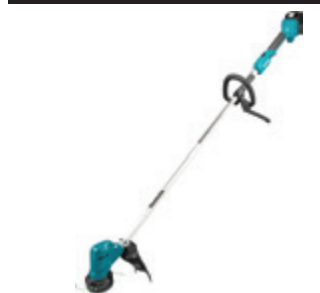


Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute (funksioni ADT)	4.000-6.000 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute - 1./2./3. fazë	4.000 / 5.000 / 6.000 min ⁻¹
Kapaciteti maks. prerës	300 mm
Madhesia e filetos	M8 x 1,25RH
Dimensionet (G x G x L)	1.618x258x396 mm
Pesha (EPTA)	3,3 kg

Korrese me fije me akumulator

DUR194

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fija e najlonit hapet ne momentin e ngjeshje me token Bump&Feed
- Doreze teleskopike
- Pajisur me rripin e supeve



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	4.500/6.000 min ⁻¹
Gjerësia maksimale e prerjes	280 mm
Madhesia e filetos	M8 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.580x288x336 mm
Pesha (EPTA)	2,9 kg

Korrese me fije me akumulator

DUR193

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kendi I pershtatshem I dorezes anesore per pune ne lartesi te ndryshme
- Fija e najlonit hapet ne momentin e ngjeshje me token Bump&Feed
- Koke prerese e regullueshme ne 5 pozicione per vende te veshtira
- Doreze teleskopike

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet ne minute	7.800 min ⁻¹
Gjerësia maksimale e prerjes	260 mm
Madhesia e filetos	M8 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.436x265x358 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

Korrese me fije me akumulator

DUR181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kendi I pershtatshem I dorezes anesore per pune ne lartesi te ndryshme
- Fija e najlonit hapet ne momentin e ngjeshje me token Bump&Feed
- Koke prerese e regullueshme ne 5 pozicione per vende te veshtira
- Doreze teleskopike (1.230 - 1.430 mm)



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti maks. prerës	260 mm
Rrotullimet ne minute	7.800 min ⁻¹
Madhesia e filetos	M8 x 1,25LH
Dimensionet (G x G x L)	1.433x267x275 mm
Pesha (EPTA)	3,1 kg

Korrese me fije me akumulator

UR100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ideale për shkurtimin dhe prerjen precize të anëve
- Boshiti zgjatues - mund të rregullohet me lehtësi me anë të levës, mund të zgjatet nga 845 deri në 1195 mm
- Kendi I pershtatshem I dorezes anesore per pune ne lartesi te ndryshme
- Magazinimi në bord - bën të mundur që të ruani tehet plastike rezervë në kasë



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Rrotullimet ne minute	10.000 min ⁻¹
Kapaciteti maks. prerës	260 mm
Madhesia e filetos	M8 x 1,25RH
Dimensionet (G x G x L)	1.185x267x315 mm
Pesha (EPTA)	2,1 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Vegla me akumulator

Gershere krasitje me akumulator

DUP361

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prekje e butë e ngjajshme me gërrshërët e dorës
- Thika shumë e prehtë në formë harku me cillësi të integruar Japonez
- Përshtatja e hapjes së thikës, hapja e thikës mund të përshtatet në 2 faza sipas madhësis së degëve
- Kutia për kontroll, dy akumulator dhe Kontrolluesi mund të ruhet në çantën e shpinës



Tensioni i akumulorit	18 + 18 V - LXT
Trashsia maks. e degës	33 mm
Hapja maks. e tehut	54 mm
Moment rrotullimi	185 N
Dimensionet (G x G x L)	305 x 43 x 106 mm
Pesha (EPTA)	0,8 (3,9) kg

Gershere krasitje me akumulator

DUP362

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prekje e butë e ngjajshme me gërrshërët e dorës
- Përshtatja e hapjes së thikës, hapja e thikës mund të përshtatet në 2 faza sipas madhësis së degëve
- Kutia për kontroll, dy akumulator dhe Kontrolluesi mund të ruhet në çantën e shpinës
- Kordoni i veglës mund të vendoset në anën e majtë ose të djathtë
- Më shumë fuqi sesa DUP361



Tensioni i akumulorit	18 + 18 V - LXT
Trashsia maks. e degës	33 mm
Hapja maks. e tehut	54 mm
Moment rrotullimi	250 N
Dimensionet (G x G x L)	305 x 43 x 106 mm
Pesha (EPTA)	0,8 (3,9) kg

Gershere krasitje me akumulator

UP100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

E RE



- Dizajni kompakt
- Përshtatja e hapjes së thikës, hapja e thikës mund të përshtatet në 2 faza sipas madhësis së degëve
- Treguesi i statusit të ngarkesës
- Porta e jashtme e vajit; vaji lubrifikues mund të mbushet pa çmontuar tehun

Tensioni i akumulorit	12 V max - CXT
Kapaciteti i prerjes	18-25 mm
Trashsia maks. e degës	25 mm
Moment rrotullimi	185 N
Dimensionet (G x G x L)	308 x 64 x 98 mm
Pesha (EPTA)	1,1 kg

BL MOTOR

Turrjelë toke me akumulator

DG001G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Barazpeshim i mirë i peshës
- Celes me funksion para dhe prapa
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit për punime në ambiente të jashtme
- Komplet i dorezave (191P11-3) për kontroll më të mirë të shpimit



Tensioni i akumulorit	40 V max - XGT
Rrotullimet në minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	0-1.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	2-13 mm
Kapaciteti i shpimit (dhe/rërë)	150 / 200 mm
Dimensionet (G x G x L)	863 x 605 x 199 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	8,1 kg

BL ADT MOTOR

Turrjelë toke me akumulator

DDG460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Barazpeshim i mirë i peshës
- Celes me funksion para dhe prapa
- Dy drita përdorimi LED - me funksionin e ndriçimit përpara dhe prapa
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Komplet i dorezave (191P11-3) për kontroll më të mirë të shpimit



Tensioni i akumulorit	18 + 18 V - LXT
Rrotullimet në minute 1 fazë	0-350 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	0-1.400 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	2-13 mm
Kapaciteti i shpimit (dhe/rërë)	150 / 200 mm
Dimensionet (G x G x L)	840 x 607 x 223 mm
Pesha (EPTA)	8,2 kg

BL ADT MOTOR

Vegla me akumulator

Karroce dore me akumulator

DCU603

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Karrocë dore me bateri, me zbrazje manuale dhe kovë
- Kova plastike është gjithashtu e përshtatshme për ngarkesa të njoma
- Kapaciteti i transportit të ngarkesave të thata: 200 l / Kapaciteti i transportit të lëngjeve: 100 l
- Lartësia e dorzës mund të rregullohet sipas gjatësisë së përdoruesit



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maksimal i ngarkesës	300 kg
Kapaciteti maksimal në ngjitje	12 °
Shpejtësia e lëvizjes (1./2./prapa)	1,5 / 5,0 / 1,0 km/h
Dimensionet (G x G x L)	1.480 x 730 x 820 - 1.030 mm
Pesha (EPTA)	124 kg



Karroce dore me akumulator

DCU604

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Karrocë dore me bateri me hedhëse manuale dhe mbajtëse për tubin
- Ideale për kuti mbajtëse ose materiale të paketuara
- Lartësia e dorzës mund të rregullohet sipas gjatësisë së përdoruesit
- Leva e frenave me mekanizëm bllokues parandalon nisjen aksidentale në pjerrësi



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maksimal i ngarkesës	300 kg
Kapaciteti maksimal në ngjitje	12 °
Shpejtësia e lëvizjes (1./2./prapa)	1,5 / 5,0 / 1,0 km/h
Dimensionet (G x G x L)	1.450 - 1.600x730 - 1.080x820 - 1.030 mm
Pesha (EPTA)	120 kg



Karroce dore me akumulator

DCU605

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Karrocë dore me bateri me kovë të sheshtë
- Optimale për veprime që nuk kërkojnë funksionin e hedhjes, si p.sh. Ushqyerja në stalla
- Kova plastike është gjithashtu e përshtatshme për ngarkesa të njoma
- Kapaciteti i transportit të ngarkesave të thata: 295 l / Kapaciteti i transportit të lëngjeve: 250 l



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti maksimal i ngarkesës	300 kg
Kapaciteti maksimal në ngjitje	12 °
Shpejtësia e lëvizjes (1./2./prapa)	1,5 / 5,0 / 1,0 km/h
Dimensionet (G x G x L)	1.440 x 730 x 820 - 1.030 mm
Pesha (EPTA)	106 kg



Karroce dore me akumulator

DCU180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Dy variante: mbajtëse me strukturë me tuba dhe mbajtëse me kovë
- Kasa e baterive mban dy bateri të zgjedhura
- Gjerësia me përshtatje përshtatni gjerësinë e pjesës së pasme nga 480 deri në 760 mm
- Rrotat e pasme mund të shkëputen
- Dritat LED - ndriçon zonën përpara, celësi ndodhet në kasën e baterive



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Kapaciteti maksimal i ngarkesës	130 kg
Kapaciteti maksimal në ngjitje	12 °
Shpejtësia e lëvizjes (1./2./prapa)	1,5 / 3,5 / 1,0 km/h
Dimensionet (G x G x L)	1.310/1.560 x 780/1.060 x 900 mm
Pesha (EPTA)	44,8 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Fryresi me akumulator

UB001G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Performancë e shkëlqyer në aplikime të vazhdueshme dhe të rënda
- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë
- WetGuard - mbrojtje nga spërkatjet e ujit nga të gjitha drejtimet (IPX4)
- Rregullimi i fuqisë së fryrjes duke përdorur këmbëzën dhe çelësin rrotullues



Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Forca e fryrjes	17 N
Shpejtësia maks. e ajrit	64 m/s
Vëllimi maks. i ajrit	16 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	1.043x167x297 mm
Pesha EPTA (me BL4050F)	3,9 kg



Fryrësi / thithësi me akumulator

DUB363

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë
- Copëton gjethet e mbledhura për të zvogëluar volumin e gjetheve për të mos pasur nevojë ta boshatisni shpesh
- Çelësi i kontrollit të shpejtësisë së ndryshueshme me levën e kontrollit të lëvizjes
- Sistemi i sigurisë së motorit - motori nuk ndizet deri sa të jenë instaluar si duhet koka dhe kapaku i ventilatorit



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Forca e fryrjes	14 N
Vëllimi maks. i ajrit	13,4 m³/min
Shpejtësia maks. e ajrit 1 fazë	46 m/s
Shpejtësia maks. e ajrit 2 fazë	65 m/s
Dimensionet (G x G x L)	981 x 204 x 298 mm
Pesha (EPTA)	4,2 kg



Fryresi me akumulator

DUB362

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Vëllim dhe shpejtësi e lartë e ajrit e cila livrohet nga motori pa karboncina dhe dy akumulator 18 V Li-ion në seri
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit për punime në ambiente të jashtme
- Celes për shpejtësi të ndryshueshme
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Forca e fryrjes	10,9 N
Shpejtësia maks. e ajrit	27 - 54 m/s
Rregullatori për zgjedhjen e vëllimit të ajrit	6 x
Vëllimi maks. i ajrit	13,4 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	981 x 204 x 298 mm
Pesha (EPTA)	4,2 kg



Fryresi me akumulator

DUB361

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Pastroni gjethet dhe mbeturinat e kopshtit lehtësisht dhe me shpejtësi me fuqinë e ajrit
- Rripi për supe për vendosje krahqafë
- Hundeze e gjate
- Dridhje dhe zhurmë të ulët kur punon
- Celes elektronik rregullon sasine e ajrit
- Antipluhur dhe rrjedhje të ujit për punime në ambiente të jashtme



Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Rregullatori për zgjedhjen e vëllimit të ajrit	2 x
Shpejtësia maks. e ajrit 1 fazë	57 m/s
Shpejtësia maks. e ajrit 2 fazë	93 m/s
Kapac. maks. i livrimit 1 fazë	2,6 m³/min
Kapac. maks. i livrimit 2 fazë	4,4 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	905 x 141 x 194 mm
Pesha (EPTA)	3,2 kg



Fryrësi / thithësi me akumulator

DUB187

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë
- Copëton gjethet e mbledhura për të zvogëluar volumin e gjetheve për të mos pasur nevojë ta boshatisni shpesh
- Çelësi i kontrollit të shpejtësisë së ndryshueshme me levën e kontrollit të lëvizjes
- Mund të përdoret si një fshesë me vakum me një qese për thithjen e gjetheve



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Rrotullimet në minute	9.000-13.500 min ⁻¹
Forca e fryrjes	4,2 N
Shpejtësia maks. e ajrit	64 m/s
Vëllimi maksimal i ajrit (fryrës/aspirator)	4,2 / 6,1 m³/min
Kapaciteti i qeses	25 l
Dimensionet (G x G x L)	1.168x164x416 mm
Pesha (EPTA)	4,0 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopshtit

Vegla me akumulator

Fryresi me akumulator

DUB184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Duke e bllokuar levën, ju mund të realizoni fryrjen pa e mbajtur çelësin, rregulloni fuqinë e ajrit duke mbajtur çelësin e shpejtësisë së ndryshme
- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë
- Çelësi i kontrollit të shpejtësisë së ndryshueshme me levën e kontrollit të lëvizjes
- Vrime e montimit në mur në pjesën e poshtme të kasës



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Forca e fryrjes	10,9 N
Shpejtësia maks. e ajrit	43,2 - 54 m/s
Vëllimi maks. i ajrit	13,0 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	825 x 160 x 285 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg



Fryresi me akumulator

DUB186

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Duke e bllokuar levën, ju mund të realizoni fryrjen pa e mbajtur çelësin, rregulloni fuqinë e ajrit duke mbajtur çelësin e shpejtësisë së ndryshme
- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë
- Hundëzë e gjatë e lakuar
- Antipluhur dhe rrjedhje te ujit per punime ne ambiente te jashtme



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Forca e fryrjes	2,5 N
Shpejtësia maks. e ajrit	52 m/s
Rregullatori për zgjedhjen e vëllimit të ajrit	3 x
Vëllimi maks. i ajrit	3,1 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	860 x 158 x 209 mm
Pesha (EPTA)	2,0 kg

Fryresi me akumulator

DUB185

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Duke e bllokuar levën, ju mund të realizoni fryrjen pa e mbajtur çelësin, rregulloni fuqinë e ajrit duke mbajtur çelësin e shpejtësisë së ndryshme
- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë
- Antipluhur dhe rrjedhje te ujit per punime ne ambiente te jashtme
- Hundëza e shkurtër
- Mundësia e thithjes së pluhurit të imët



Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Forca e fryrjes	3,1 N
Shpejtësia maks. e ajrit	81 m/s
Rregullatori për zgjedhjen e vëllimit të ajrit	3 x
Vëllimi maks. i ajrit	3,1 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	516 x 158 x 209 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

Fryresi me akumulator

UB100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë
- Butoni me 3 shpejtësi + çelësi i shpejtësisë së ndryshueshme për një kontroll optimal të shpejtësisë
- Funkzioni i fshirjes mund të përdoret duke lidhur kokën e shkurtër dhe qesen e pluhurave
- Hundëza e shkurtër



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Forca e fryrjes	1,8 N
Shpejtësia maks. e ajrit	68 m/s
Rregullatori për zgjedhjen e vëllimit të ajrit	3 x
Vëllimi maks. i ajrit	2,6 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	508 x 155 x 202 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Fryresi me akumulator

UB101D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë
- Butoni me 3 shpejtësi + çelësi i shpejtësisë së ndryshueshme për një kontroll optimal të shpejtësisë
- Funkzioni i fshirjes mund të përdoret duke lidhur kokën e shkurtër dhe qesen e pluhurave
- Hundëzë e gjatë e lakuar



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Forca e fryrjes	1,6 N
Shpejtësia maks. e ajrit	45 m/s
Rregullatori për zgjedhjen e vëllimit të ajrit	3 x
Vëllimi maks. i ajrit	2,6 m³/min
Dimensionet (G x G x L)	825 x 155 x 202 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit



Larëse me akumulator me presion të lartë DHW080

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- E lehtë për t'u transportuar, për t'u montuar dhe me rendiment të lartë në larje - e mjaftueshme për të pastruar makinat ose makineritë bujqësore
- Presioni i ujit mund të rregullohet pa lëvizur nga vendi dhe shumë afër duke rrotulluar kokën e tubit të spërkatjes
- Uji mund të merret jo vetëm nga një rubinet, por edhe nga një depozitë ose kovë me kompletin e tubit me thithje automatike.



2

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Shtypja e ajrit gjatë punës	80 bar
Shtypja e ajrit gjatë punës	30 / 55 bar
Presioni/shtypja maks.	80 bar
Prurja maksimale	240 / 330 l/h
Gjatësia e tubës	5.0 m
Temperatura maksimale e ujit hyrës	40 °C
Kapaciteti	50 l
Dimensionet (G x G x L)	438 x 218 x 269 mm
Pesha (EPTA)	7,7 kg



Sperkates me aku. me çantë shpine

PM001G

Li-ion Ah 8.0 5.0

***Jo në përputhje me BL4040 / BL4025 / BL4020**

- 3 funksione të shpejtësisë në spërkatje; mund të zgjidhet me butonin në dorëzën e kontrollit
- Funksionaliteti i shpejtësisë së lartë të spërkatjes për spërkatje në distanca të gjata, i përshtatshëm për përdorim në natyrë; shpejtësi mesatare e spërkatjes për përdorim të brendshëm; funksionaliteti i shpejtësisë së ulët të spërkatjes për përdorim për kohë të gjatë



3

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Rrotullimet në minute 1 fazë	13.800-16.900 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	14.700-20.700 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 3 fazë	15.800-25.000 min ⁻¹
Forca e fryrjes	4 - 15 N
Kapaciteti depozitës	15 l
Vëllimi maks. i ajrit	14,3 m ³ /min
Shpejtësia maks. e ajrit	64 m/s
Dimensionet (G x G x L)	320 x 600 x 690 mm
Pesha EPTA (me BL4080F)	29,2 kg

Vegla me akumulator

Spërkatësi me akumulator

DUS108

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Pompa me diafragmë
- Koka e mjegullës me një dhe dy dalje është e përfshirë
- Pajisur me butonin e bllokimit për spërkatje të vazhdueshme
- Të dyja anët e depozitës janë të harkuara për t'iu përshtatur trupit të përdoruesit

Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Gjatësia e tubës	1,7 m
Kapaciteti i cisternës ose rezervuarit të lëngut për spërkatje	10 l
Gjatësia e tubës spërkatëse	0,6 m
Presioni maksimal	0,5 Mpa
Madhesia e filetosit	G 1/4
Dimensionet (G x G x L)	317 x 237 x 437 mm
Pesha (EPTA)	5,9 kg

Spërkatësi me akumulator

DUS158

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

E RE



- Pompa me diafragmë
- Koka e mjegullës me një dhe dy dalje është e përfshirë
- Pajisur me butonin e bllokimit për spërkatje të vazhdueshme
- Të dyja anët e depozitës janë të harkuara për t'iu përshtatur trupit të përdoruesit

Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Gjatësia e tubës	1,7 m
Kapaciteti i cisternës ose rezervuarit të lëngut për spërkatje	15 l
Gjatësia e tubës spërkatëse	0,6 m
Presioni maksimal	0,5 Mpa
Madhesia e filetosit	G 1/4
Dimensionet (G x G x L)	317 x 237 x 517 mm
Pesha (EPTA)	6,2 kg

Spërkatësi me akumulator

DUS054

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Pompa me diafragmë
- Me 2 koka të rregullueshme veçmas dhe 2 modalitete të spërkatjes (modaliteti i mjegullës/rjedhjes)
- Pajisur me butonin e bllokimit për spërkatje të vazhdueshme
- Tubi zgjatues i spërkatjes - mund të rregullohet nga 0,5 deri në 0,7 m duke liruar dadon e bllokimit

Tensioni i akumulorit	18 V - LXT
Gjatësia e tubës	1,7 m
Kapaciteti i cisternës ose rezervuarit të lëngut për spërkatje	5 l
Gjatësia e tubës spërkatëse	0,5 - 0,7 m
Presioni maksimal	0,3 Mpa
Dimensionet (G x G x L)	343 x 182 x 368 mm
Pesha (EPTA)	3,5 kg

Spërkatësi me akumulator

US053D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Pompa me diafragmë
- Tubi zgjatues i spërkatjes - mund të rregullohet nga 0,5 deri në 0,7 m duke liruar dadon e bllokimit
- Pajisur me butonin e bllokimit për spërkatje të vazhdueshme
- Me 2 koka të rregullueshme veçmas dhe 2 modalitete të spërkatjes (modaliteti i mjegullës/rjedhjes)

Tensioni i akumulorit	12 V max - CXT
Gjatësia e tubës	1,7 m
Kapaciteti i cisternës ose rezervuarit të lëngut për spërkatje	5 l
Gjatësia e tubës spërkatëse	0,5 - 0,7 m
Presioni maksimal	0,3 Mpa
Dimensionet (G x G x L)	343 x 182 x 343 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit



LXT CXT

DCM501

Aparat kafeje me akumulator

- ▶ Pranon kafe të bluar filtrim ose në qese 60 mm (nuk pranon kapsula)
- ▶ Funkzioni i fikjes automatike kur rezervuari i ujit është bosh

Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT / 14,4 / 18 V - LXT
Kapaciteti depozitës	0,24 l
Dimensionet (G x G x L)	243 x 187 x 218 mm
Pesha (me BL1860B)	2,2 kg



XGT

KT001G

Çajnik me akumulator

- ▶ Filtrë i heqshëm për filtrimin e rërës dhe zëmërcit
- ▶ Kapak i lëvizshëm për një furnizim të lehtë me ujë dhe për pastrim
- ▶ Funkzioni i fikjes automatike kur rezervuari i ujit është bosh

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti depozitës	0,8 l
Dimensionet (G x G x L)	235 x 328 x 307 mm
Pesha (me BL4080F)	5,9 kg



LXT

DKT360

Çajnik me akumulator

- ▶ Filtrë i heqshëm për filtrimin e rërës dhe zëmërcit
- ▶ Kapak i lëvizshëm për një furnizim të lehtë me ujë dhe për pastrim
- ▶ Funkzioni i fikjes automatike kur rezervuari i ujit është bosh

Tensioni i akumulatorit	18 + 18 V - LXT
Kapaciteti depozitës	0,8 l
Dimensionet (G x G x L)	233 x 263 x 307 mm
Pesha (me BL1860B)	3,4 kg



XGT

MW001G

Mikrovalë me akumulator

- ▶ Portë USB për karikimin e smart-phone
- ▶ Ndalon automatikisht nëse mikrovala anohet (Pjerrësi me e madhe se 30 gradë)
- ▶ Doreza e madhe mbajtëse

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Kapaciteti	8 l
Fuqia (1./2.)	500 / 350 W
Dimensionet e brëndshme (G x G x L)	241 x 255 x 120 mm
Dimensionet (G x G x L)	372 x 343 x 338 mm
Pesha (me 2x BL4080F)	12,7 kg



XGT LXT DC AG

CW002G

Kuti ngrohëse dhe ftohëse me aku.

- ▶ 4 burime energjie: 40V max XGT / 18V LXT bateritë, AC adaptor, adaptor i makinës
- ▶ Hyrje USB për karikimin e telefonit celular

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT / 18 V - LXT
Kapaciteti	50 l
Kapaciteti i ftohjes/ ngrohjes	-18 -15 -10 -5 0 5 10° 30 35 40 45 55 50 60 °C
Dimensionet (G x G x L)	867 x 465 x 476 mm
Pesha (me BL4080F)	29,0 kg
Adaptor AC (opsionale)	WL00000313
Adaptor i makinës	WL00000002
Rripi i krahut	-



XGT LXT DC AG

CW001G

Kuti ngrohëse dhe ftohëse me aku.

- ▶ 4 burime energjie: 40V max XGT / 18V LXT bateritë, AC adaptor, adaptor i makinës
- ▶ Hyrje USB për karikimin e telefonit celular

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT / 18 V - LXT
Kapaciteti	20 l
Kapaciteti i ftohjes/ ngrohjes	-18 -15 -10 -5 0 5 10° 30 35 40 45 55 50 60 °C
Dimensionet (G x G x L)	663 x 341 x 372 mm
Pesha (me BL4080F)	16,1 kg
Adaptor AC (opsionale)	WL00000122
Adaptor i makinës	WL00000002
Rripi i krahut	A-71093



XGT LXT DC AG

CW003G

Kuti ngrohëse dhe ftohëse me aku.

- ▶ 4 burime energjie: 40V max XGT / 18V LXT bateritë, AC adaptor, adaptor i makinës
- ▶ Hyrje USB për karikimin e telefonit celular

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT / 18 V - LXT
Kapaciteti	7 l
Kapaciteti i ftohjes/ ngrohjes	-18 -15 -10 -5 0 5 10° 30 35 40 45 55 50 60 °C
Dimensionet (G x G x L)	210 x 150 x 220 mm
Pesha (me BL4080F)	9,4 kg
Adaptor AC (opsionale)	WL00000058
Adaptor i makinës	WL00000002
Rripi i krahut	A-71093



XGT

MP001G

Pompë me akumulator

- ▶ Funkzioni i fikjes automatike parandalon ndezjen aksidentale gjatë transportit
- ▶ Ruhen shumë adaptorë të valvulave në trupin e pajisjes
- ▶ Funkzioni i çlirimit të ajrit

Tensioni i akumulatorit	40 V max - XGT
Fuqia thithëse	12 l/min
Presioni maksimal i ajrit	11,1 bar
Dimensionet (G x G x L)	351 x 108 x 231 mm
Pesha (EPTA) (me BL4050F)	3,5 kg



LXT

DMP180

Pompë me akumulator

- ▶ Funkzioni i fikjes automatike parandalon ndezjen aksidentale gjatë transportit
- ▶ Ruhen shumë adaptorë të valvulave në trupin e pajisjes

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Fuqia thithëse	10 l/min
Presioni maksimal i ajrit	8,3 bar
Dimensionet (G x G x L)	266 x 80 x 174 mm
Pesha (EPTA) (me BL1860B)	1,7 kg



LXT

DMP181

Pompë me akumulator

- ▶ Funkzioni i fikjes automatike parandalon ndezjen aksidentale gjatë transportit
- ▶ Ruhen shumë adaptorë të valvulave në trupin e pajisjes
- ▶ Funkzioni i çlirimit të ajrit

Tensioni i akumulatorit	18 V - LXT
Fuqia thithëse	11 l/min
Presioni maksimal i ajrit	11,1 bar
Dimensionet (G x G x L)	316 x 108 x 231 mm
Pesha (EPTA) (me BL1860B)	2,8 kg



CXT



MP100D

Pompë me akumulator



- ▶ Funkzioni i fikjes automatike parandalon ndezjen aksidentale gjatë transportit
- ▶ Ruhen shumë adaptorë të valvulave në trupin e pajisjes

Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Fuqia thithëse	10 l/min
Presioni maksimal i ajrit	8,3 bar
Dimensionet (G x G x L)	255 x 74 x 173 mm
Pesha (EPTA) (me BL4050F)	1,3 kg

Dritat dhe reflektorët me akumulator

	 LED	 LED	 LED	 LED	 LED / *me shpërndarës
Tensioni i akumulatorit	18V LXT	18V LXT	18V LXT CO BT	XGT LXT	XGT LXT
Pune e vazhdueshme	10 / 5,5 / 3 h me BL1850B (1./2./3. nivel)	10 / 5,5 / 3 h me BL1850B (1./2./3. nivel)	15 / 7 / 3,5 h me BL1850B*2 (1./2./3. nivel)	14 / 6,5 / 2,4 h me BL4040 (1./2./3. nivel)	15 / 7,5 / 3,5 h me BL4040 (1./2./3. nivel)
Ndriçimi	400 / 750 / 1.250 lx (1./2./3. nivel) 1 m nga burimi	400 / 750 / 1.250 lx (1./2./3. nivel) 1 m nga burimi	150 / 300 / 550 lx (1./2./3. nivel) 1 m nga burimi	1.000 / 1.900 / 4.300 lx (1./2./3. nivel) 1 m nga burimi	1.500 / 1.000 / 2.100 lx (1./2./3. nivel) 1 m nga burimi
Fluksi ndriçues (lm = lumen)	900 / 1.700 / 3.000 lm (1./2./3. nivel)	900 / 1.700 / 3.000 lm (1./2./3. nivel)	1.500 / 3.000 / 5.500 lm (1./2./3. nivel)	2.000 / 4.000 / 10.000 lm (1./2./3. nivel)	900 / 1.800 / 3.600 lm (1./2./3. nivel)
Pesha	7,9 kg	8,1 kg	15,3 kg	9,9 kg	6,5 kg

	 LED	 DC AC LED	 DC AC LED	 DC AC LED	 LED
Tensioni i akumulatorit	XGT LXT	18V LXT	18V LXT	18V LXT	XGT
Pune e vazhdueshme	22 / 10 h me BL4040 (1./2. nivel)	7,5 / 3,5 / 1,4 h me BL1850B*2 (1./2./3. nivel)	11 / 5,5 / 2,7 h me BL1850B (1./2./3. nivel)	17 / 8,5 h me BL1850B (1./2. nivel)	10 / 10 / 7,5 / 10 h me BL1850B pikëzuar / shpërndarë / pikëzuar+shpërndarë / pulsim
Ndriçimi	200 / 500 lx (1./2. nivel) 1 m nga burimi	800 / 1.500 / 3.800 lx (1./2./3. nivel) 1 m nga burimi	350 / 800 / 1.800 lx (1./2./3. nivel) 1 m nga burimi	200 / 300 lx (1./2. nivel) 1 m nga burimi	82.000 / 520 lx / 60.000 lx pikëzuar / shpërndarë / pikëzuar+shpërndarë
Fluksi ndriçues (lm = lumen)	450 / 1.100 lm (1./2. nivel)	2.000 / 4.000 / 10.000 lm (1./2./3. nivel)	750 / 1.500 / 3.000 lm (1./2./3. nivel)	450 / 750 lm (1./2. nivel)	600 / 1.000 / 1.250 lm pikëzuar / shpërndarë / pikëzuar+shpërndarë
Pesha	4,7 kg	7,0 kg	4,8 kg	2,7 kg	2,9 kg

	 LED	 LED	 LED / funksioni i zmadhimit	 Llambë ksenon	 LED / funksioni i zmadhimit
Tensioni i akumulatorit	18V LXT	40V max XGT	18V LXT	18V LXT	12V max CXT
Pune e vazhdueshme	8,5 / 6,5 / 5 / 7 h me BL1850B pikëzuar / shpërndarë / pikëzuar+shpërndarë / pulsim	55 h me BL4040	26 h me BL1850B	45 h me BL1850B	deri në 12 h me BL1041B
Ndriçimi	71.000 / 520 lx pikëzuar / shpërndarë / 0,5 m nga burimi	3.000 lx 1 m nga burimi	170 - 4.500 lx 1 m nga burimi	3.000 lx 1 m nga burimi	170 - 4.500 lx 1 m nga burimi
Fluksi ndriçues (lm = lumen)	600 / 1.000 / 1.250 lm pikëzuar / shpërndarë / pikëzuar+shpërndarë	160 lm	190 lm	160 lm	190 lm
Pesha	1,6 kg	1,3 kg	1,09 kg	0,93 kg	0,78 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike



Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Dritat dhe reflektorët me akumulator

	ML002G	DEBDML806	DEAML104	ML006GX	DML816X
					
	USB  XPT LED	LED	USB  XPT LED	LED / me shpërndarës	USB  XPT LED / me shpërndarës
Tensioni i akumulatorit	40V max XGT	18V LXT	12V max CXT	40V max XGT	18V LXT
Pune e vazhdueshme	51 / 29 / 16 h me BL4040 elektriku / 180° / 360° dritë	59 / 21 / 11 h me BL1850B elektriku / 180° / 360° dritë	deri në 19 / 17 h elektriku / 90° dritë me BL1041B	82 / 40 / 20 h me BL4040 (1./2./3. nivel)	75 / 34 / 17 h me BL1860B (1./2./3. nivel)
Ndriçimi	1.900 / 310 / 340 lx elektriku (sipër) / 180° / 360° dritë 0,5 m nga burimi	2.100 / 280 / 310 lx elektriku (sipër) / 180° / 360° dritë 0,5 m nga burimi	1.900 / 190 / 340 lx elektriku (sipër) / 90° / 360° dritë 0,5 m nga burimi	180 / 400 / 800 lx 0,5 m nga burimi	180 / 400 / 800 lx 0,5 m nga burimi
Fluksi ndriçues (lm = lumen)	130 / 340 / 710 lm elektriku (sipër) / 180° / 360° dritë	90 / 310 / 620 lm elektriku (sipër) / 180° / 360° dritë	130 / 190 / 710 lm elektriku (sipër) / 90° / 360° dritë	100 / 250 / 500 lm	100 / 250 / 500 lm
Pesha	1,5 kg	1,0 kg	0,78 kg	1,7 kg	1,1 kg

	DEBDML801	DEBDML801X	DEBDML800	DEBML103	DEAML102
					
	 LED	 LED / me shpërndarës	LED	LED	LED
Tensioni i akumulatorit	18V LXT	18V LXT	18V LXT	12V max CXT	7,2V / 10,8V
Pune e vazhdueshme	40 / 17 h me BL1850B (1./2. nivel)	40 / 17 h me BL1850B (1./2. nivel)	36 h me BL1850B	deri në 28 h me BL1041B	deri në 8 h me BL1013
Ndriçimi	200 / 400 lx (1./2. nivel) 0,5 m nga burimi	200 / 400 lx (1./2. nivel) 0,5 m nga burimi	2.000 lx 1 m nga burimi	240 / 50 lx 0,5 / 1 m nga burimi	120 / 80 lx elektriku (sipër) / 360° dritë 0,5 / 0,4 m nga burimi
Fluksi ndriçues (lm = lumen)	120 / 240 lm (1./2. nivel)	120 / 240 lm (1./2. nivel)	100 lm	100 lm	100 lm
Pesha	0,98 kg	0,98 kg	0,91 kg	0,43 kg	0,4 kg

USB  Hyrje USB për karikimin e telefonit celular **XPT** mbrojtje e përmirësuar kundër pluhurit dhe ujit  fuqizuar nga një akumulator apo kablo elektrike



Sipërfaqja e ndricimit

DEBDML812/ML007G
Rreze e gjate drite

640 m

(modaliteti i pikës)

DEADML809

10 m

(10 m në gjerësi)

ML009G

9,7 m

(11,4 m në gjerësi)

DEADML811

6 m

(6 m në gjerësi)

DML813

4,5 m

(5,3 m në gjerësi)

ML005G

6 m

(6,4 m në gjerësi)

DML814

4,7 m

(5,6 m në gjerësi)

DEBDML812/ML007G

2,8 m

(3 m në gjerësi / e shpërndarë)

DEAML003G

2,8 m

(3 m në gjerësi)

DEADML805

2,3 m

(2,6 m në gjerësi)

(2,6 m në gjerësi)



Gjatësia dhe gjerësia e rrezeve të dritës maten në përputhje me standardin ANSI.

Fluksi ndriçues



DEADML805

LXT 18 V
750 lm



DEAML003G

XGT / LXT
1.100 lm



DEBDML812

LXT 18 V
1.250 lm

ML007G

XGT 40 V max
1.250 lm



DML813

LXT 18 V
3.000 lm

DML814



DEADML811

LXT 18 V
3.000 lm

ML005G

XGT / LXT
3.600 lm



DEADML810

LXT 18 V
5.500 lm









DEADML809

LXT 18 V
10.000 lm






ML009G

XGT / LXT
10.000 lm

Radiot dhe altoparlantët me akumulator




	MR007G	MR004G	MR002G	MR001G	DMR301	DMR116
						
					Ngarkuesi i aku. CXT/LXT	
Burime energjie	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT	LXT CXT	LXT G-SERIES
Pune e vazhdueshme	me BL4040: 19 h	me BL4040: 30 h	me BL4040: 27,5 h	me BL4040: 30 h	me BL1850B: 20,5 h	me BL1850B: 31 h
Frekuenca	FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz	FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz
Bluetooth	●	●	●	-	●	-
DAB/DAB+	●	●	-	-	●	-
Dimensionet (G x G x L)	285 x 172 x 441 mm	280 x 171 x 434 mm	280 x 171 x 434 mm	280 x 171 x 434 mm	268 x 185 x 427 mm	257 x 163 x 431 mm
Pesha	6,3 kg	5,4 kg	5,3 kg	5,3 kg	6,6 kg	4,7 kg
Adaptor AC	SE00000679	SE00000679	SE00000679	SE00000078	TC00000137 + TC00000142	SE00000078

	DEBMR052	DMR201	DMR203
			
		Ekrani LED	Paneli LCD
Burime energjie	CXT	LXT CXT USB↔	LXT CXT
Pune e vazhdueshme	me BL1041B: 30 h	me BL1850B: 26 h	me BL1850B: 26 h
Frekuenca	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	-	-
Bluetooth	-	●	●
DAB/DAB+	-	-	-
Dimensionet (G x G x L)	169 x 73 x 74 mm	211 x 206 x 199 mm	217 x 206 x 285 mm
Pesha	0,56 kg	3,3 kg	3,4 kg
Adaptor AC	-	SE00000792	SE00000792

	MR010G	MR009G	DMR057	DMR056	DMR055
					
	Ngjyrat e dritës: 3 ngjyra Shkëlqimi: 2 nivele	Ngjyrat e dritës: 3 ngjyra Shkëlqimi: 2 nivele	Ngjyrat e dritës: 3 ngjyra Shkëlqimi: 2 nivele	Ngjyrat e dritës: 3 ngjyra Shkëlqimi: 2 nivele	Ngjyrat e dritës: 1 ngjyrë Shkëlqimi: 1 nivel
Burime energjie	XGT	XGT	LXT	LXT	LXT
Pune e vazhdueshme	Radio + fener (4 anë) me BL4040: 15 h	Radio + fener (4 anë) me BL4040: 14 h	Radio + fener (4 anë) me BL1850B: 12 h	Radio + fener (4 anë) me BL1850B: 12 h	Radio + fener (4 anë) me BL1850B: 12 h
Frekuenca	FM: 87,5-108 MHz	FM: 87,5-108 MHz DAB: 174,928-239,200 MHz DAB+: 174,928-239,200 MHz	FM: 87,5-108 MHz	FM: 87,5-108 MHz DAB: 174,928-239,200 MHz DAB+: 174,928-239,200 MHz	FM: 87,5-108 MHz AM: 522-1,710 kHz
Ndriçimi (lx)	4 anë - e lartë/e ulët 3 anë - e lartë/e ulët	E bardhë për ditën: 145/72 ose më shumë, e bardhë neutrale: 140/70 ose më shumë, e bardhë e ngrohtë: 130/65 ose më shumë E bardhë për ditën: 130/60 ose më shumë, e bardhë neutrale: 125/58 ose më shumë, e bardhë e ngrohtë: 115/55 ose më shumë			Drita, e bardhë e ngrohtë, 4 anë: 130 ose më shumë
Fluksi ndriçues (lm) (0,5 m nga burimi)	4 anë - e lartë/e ulët 3 anë - e lartë/e ulët	E bardhë për ditën: 310/155 ose më shumë, e bardhë neutrale: 300/150 ose më shumë, e bardhë e ngrohtë: 260/130 ose më shumë E bardhë për ditën: 200/100 ose më shumë, e bardhë neutrale: 200/100 ose më shumë, e bardhë e ngrohtë: 190/95 ose më shumë			Drita, e bardhë e ngrohtë, 4 anë: 260 ose më shumë
Bluetooth	●	●	●	●	-
DAB/DAB+	-	●	-	●	-
Dimensionet (G x G x L)	126 x 132 x 288 mm	126 x 132 x 288 mm	126 x 129 x 289 mm	126 x 129 x 289 mm	126 x 129 x 289 mm
Pesha	3,4 kg	2,2 kg	1,6 kg	1,6 kg	1,6 kg

Radiot dhe altoparlantët me akumulator

	CF002G	DCF301	CF001G	DCF203	DCF102
					
Burime energjie	XGT 	LXT 	XGT 	LXT 	LXT 
Përdorimi i vazhdueshëm pa lëkundje	me BL4040: 1.020 / 640 / 320 min	me BL1860B: 850 / 430 / 215 min	me BL4040: 1.160 / 880 / 660 min	me BL1860B: 1.155 / 700 / 430 min	me BL1860B: 1.270 / 750 / 575 min
Shpejtësia maks. e ajrit	2,0/2,8/4,0 m/s	2,0/2,8/4,0 m/s	2/2,5/3,2 m/s	2/2,5/3,2 m/s	2/2,5/3,02 m/s
Vëllimi maks. i ajrit	10/15/21 m³/min	10/15/21 m³/min	5,2/6,5/8,2 m³/min	5,2/6,5/8,2 m³/min	3,0 / 3,8 / 4,6 m³/min
Diametri i ventilatorit	330 mm	330 mm	235 mm	235 mm	180 mm
Ventil. me lëkundës auto	●	●	●	●	●
Dimensionet (G x G x L)	277 x 439 x 602 mm	269 x 439 x 602 mm	143 x 333 x 463 mm	140 x 333 x 447 mm	185 x 272 x 284 mm
Pesha	5,1 kg	4,5 kg	3,0 kg	2,6 kg	2,0 kg
Adaptor AC	TE00000442	TE00000442	TE00000173	TE00000173	TE00000211

	CF101D	CF100D
		
Burime energjie	CXT 	CXT 
Përdorimi i vazhdueshëm pa lëkundje	me BL1041B: 630 / 380 / 275 min	me BL1041B: 630 / 380 / 275 min
Shpejtësia maks. e ajrit	2/2,5/3,0 m/s	2/2,5/3,0 m/s
Diametri i ventilatorit	180 mm	180 mm
Ventil. me lëkundës auto	●	-
Dimensionet (G x G x L)	185 x 260 x 284 mm	168 x 260 x 252 mm
Pesha	1,7 kg	1,4 kg
Adaptor AC	TE00000211	TE00000211



Adaptor AC	Për modelin e
TE00000174	DCF300
SE00000101	DMR106, DMR108
SE00000265	DMR110



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpirm / sinkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbrërguese dhe frëzuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Xhaketat me ngrohje dhe ftohje

Jelekët me ngrohje dhe ftohje



Modeli	DFJ212	DFJ213	DFJ214	DFJ216A	DFJ410	DCJ205	CJ102D	CJ105D
Funksion	ftohja					ngrohja		
Përshatshmëria	LXT / CXT	LXT / CXT	LXT / CXT	LXT / CXT	LXT / CXT	LXT / CXT	LXT / CXT	LXT / CXT
Adaptor	-	-	-	-	-	LXT	CXT	CXT
Materiali	Poliester - e përshkueshme nga avujt, largon ujin	Poliester - e përshkueshme nga avujt, largon ujin	Poliester - pëlhurë kundër ujit, retroreflektuese, me frymëmarrje dhe antistatike	Poliester - e përshkueshme nga avujt, largon ujin, me pëlhurë antibakteriale	Poliester me veshje titani; reflektuese për rrezet UV dhe IR	Poliester - shtresa me push	Poliester / elastan	Poliester
Numri i xhepave	4	5	5	5	5	6	5	6
Matjet	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Jelekët me ngrohje dhe ftohje



Modeli	DFV210	DCV200	DCV202	CV101D	CV102D
Funksion	ftohja	ngrohja			
Përshatshmëria	LXT / CXT	LXT / CXT	LXT / CXT	LXT / CXT	LXT / CXT
Adaptor	-	LXT	LXT	CXT	CXT
Materiali	Poliester - e përshkueshme nga avujt, largon ujin	Najlon / poliester	Najlon / poliester	Najlon / poliester / elastan	Poliester / elastan
Numri i xhepave	3	4	4	4	4
Matjet	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	L, XL, 2XL	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Batanije me ngrohje



Modeli	DCB200B	CB100DB
Funksion	ngrohja	
Përshatshmëria	LXT / CXT	LXT / CXT
Adaptor	LXT	CXT
Materiali	Poliester	Poliester
Numri i xhepave	1	1
Matjet	700 x 1.400 mm	700 x 1.400 mm



Khaketat me ngrohje dhe ftohje

Përshtatshmëria me adaptorët dhe bateritë



Modeli
DFJ216A
DFJ212 / DFJ213 / DFJ214 / DFJ410 / DFV210
DCJ205 / CJ102D / CJ105D / DCV200 / DCV202 / CV101D / CV102D / DCB200B / CB100DB

Përshtatës për akumulorët + kabëll

A	
LXT	TD00000111 + 191U58-7
CXT	TD00000110 + 191U58-7
LXT	TD00000111 + kabulli lidhës 191T97-1
CXT	TD00000110 + kabulli lidhës 191T97-1
LXT	TD00000111 + TD00000112
CXT	TD00000110 + TD00000112

Adaptor me kabull për bateri

B	
LXT	-
CXT	-
LXT	198634-2
CXT	198639-2
LXT	YL00000004
CXT	YL00000003

Akumulatori + kabëll

C	
DEABL1055B + 191U58-7	
DEABL1055B + kabulli lidhës 191T97-1	
DEABL1055B + TD00000112	



*mundësi për të shtuar 1.5 m

Modeli
DCB200B / CB100DB

Përshtatës për akumulorët + kabëll

*YL00000068

A	
LXT	TD00000111 + TD00000112
CXT	TD00000110 + TD00000112

Adaptor me kabull për bateri

*YL00000068

B	
LXT	YL00000004
CXT	YL00000003

Akumulatori + kabëll

*YL00000068

C	
DEABL1055B + TD00000112	

Koha e punës me një karikim të vetëm të akumulorit

Modeli	Akumulatori + përshtatës	1. nivel	2. nivel	3. nivel	4. nivel	Akumulatori	1. nivel	2. nivel	3. nivel	4. nivel
DFJ216A	BL1860B TD00000111	68 h	29,5 h	16 h	10 h	DEABL1055B	40 h	18 h	9,5 h	6 h
	BL1041B TD00000110	27,5 h	12 h	6,5 h	4 h					
DFJ410 DFJ212 DFJ213 DFJ214 DFV210	BL1860B 198634-2	33 h	24,5 h	13,5 h	-	DEABL1055B	10,5 h	8,5 h	4,5 h	-
	BL1041B 198639-2	13 h	9 h	5 h	-					
DCJ205	BL1860B YL00000004	35 h	14 h	8,5 h	-	DEABL1055B	20 h	7 h	4 h	-
DCV202 DCV200	BL1860B YL00000004	35 h	20 h	10 h	-					
CJ105D	BL1041B YL00000003	14 h	5,5 h	3,5 h	-					
CJ102D CV102D CV101D	BL1041B YL00000003	14 h	7,5 h	4 h	-					

Vegla me akumulor

Malesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / sinkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdërguese dhe frëzuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohës

Veglat e kopeshit

Xhaketat me ngrohje dhe ftohje



Tabela e masave të jelekëve

Modeli	Matjet (cm)	S	M	L	XL	2XL	3XL
DFV210	Gjatësia	67	69	71	72	73	74
	Shpatulla	43	45	47	49	51	53
	Kraharori	113	118	123	128	133	138
	Mesi	107	112	117	122	127	132
DCV202 DCV200 CV102D CV101D	Gjatësia	72	73	74	75	76	77
	Shpatulla	47,5	49,5	51,5	53,5	55,5	57,5
	Kraharori	114	120	126	132	138	144
Mesi	116	122	128	134	140	146	

Tabela e masave të xhaketave

Modeli	Matjet (cm)	S	M	L	XL	2XL	3XL
DFJ212	Gjatësia	66	68	70	71	72	73
	Shpatulla	44	46	48	50	52	54
	Mënga	87	90	93	95	97	99
	Kraharori	117	122	127	132	137	142
	Mesi	111	116	121	126	131	136
DFJ213	Gjatësia	65	67	69	70	71	72
	Shpatulla	47	49	51	53	55	57
	Mënga	62	64	66	67	68	69
	Kraharori	117	122	127	132	137	142
	Mesi	103-111	108-116	113-121	118-126	123-131	128-136
DFJ214	Gjatësia	68	70	72	73	74	75
	Shpatulla	47	49	51	53	55	57
	Mënga	62	64	66	67	68	69
	Kraharori	117	122	127	132	137	142
	Mesi	103-111	108-116	113-121	118-126	123-131	128-136
DFJ216A	Gjatësia	67	69	71	72	73	74
	Shpatulla	47	49	51	53	55	57
	Mënga	62	64	66	67	68	69
	Kraharori	119	124	129	134	139	144
	Mesi	89-113	94-118	99-123	104-128	109-133	114-138
DFJ410	Gjatësia	68	70	72	74	76	78
	Shpatulla	56,5	59	61,5	64	66,5	69
	Mënga	58	60	62	64	66	68
	Kraharori	126	131	136	141	146	151
	Mesi	87-113	92-113	97-113	102-133	107-138	112-143
DCJ205 CJ105D	Gjatësia	68	69	71	75	78	82
	Shpatulla	50,5	52,5	54,5	55,5	56,5	57,5
	Mënga	63	64,5	66	67	68	69
	Kraharori	108	118	128	138	146	156
	Mesi	102	112	122	132	140	150
CJ102D	Gjatësia	67,5	68	69,5	72,5	75,5	78,5
	Shpatulla	50,5	52,5	54,5	55,5	56,5	57,5
	Mënga	63	64,5	66	67	68	69
	Kraharori	108	118	128	138	146	156
	Mesi	102	112	122	132	140	150



Vegla me akumulatort

Malesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkëtim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmerfluese

Veglat zmerfluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat shtrënguese

Veglat pneumatike


Fshesat elektrike

Ajër ngrohës

Veglat e kopështit

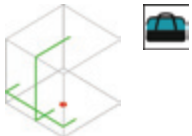
Vegla me akumulator

Niveluesi lazer me shumë vija **SK10GD** **Li-ion** Ah 4.0 2.0 1.5




- Lazer jeshil me ndriçim të lartë për një vizibilitet më të lartë në vende të ndriçuara
- Treguesi i linjës vertikale automatike nga mekanizmi i xhiroskopit
- Vetenivelues optik, punon dhe në vende të ndriçuara
- 1 vijë horizontale / 1 vijë vertikale
- Funksioni i modalitetit të memories
- Nivelimi me bllokim e bllokun vijën e lazerit për aplikimet me anime

Tensioni i akumulatorit	12 V max CXT
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	515 nm
Këndi maks. i vetë nivelimit	± 4°
Saktësia horizontale	± 1 mm / 10 m
Saktësia Vertical	90° ± 0,01°
Filetë e trekëmbëshit	5/8 "
Dimensionet (G x G x L)	168 x 104 x 153 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

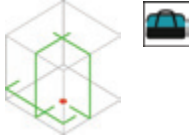


Niveluesi lazer me shumë vija **SK20GD** **Li-ion** Ah 4.0 2.0 1.5




- Lazer jeshil me ndriçim të lartë për një vizibilitet më të lartë në vende të ndriçuara
- Vetenivelues optik, punon dhe në vende të ndriçuara
- 1 vijë horizontale / 2 vija vertikale
- Treguesi i linjës vertikale automatike nga mekanizmi i xhiroskopit
- Funksioni i modalitetit të memories
- Nivelimi me bllokim e bllokun vijën e lazerit për aplikimet me anime

Tensioni i akumulatorit	12 V max CXT
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	515 nm
Këndi maks. i vetë nivelimit	± 4°
Saktësia horizontale	± 1 mm / 10 m
Saktësia Vertical	90° ± 0,01°
Filetë e trekëmbëshit	5/8 "
Dimensionet (G x G x L)	168 x 104 x 153 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

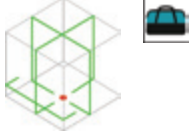


Niveluesi lazer me shumë vija **SK40GD** **Li-ion** Ah 4.0 2.0 1.5




- Lazer jeshil me ndriçim të lartë për një vizibilitet më të lartë në vende të ndriçuara
- Treguesi i linjës vertikale automatike nga mekanizmi i xhiroskopit
- 1 vijë horizontale / 4 vija vertikale
- Vetenivelues optik, punon dhe në vende të ndriçuara
- Funksioni i modalitetit të memories
- Nivelimi me bllokim e bllokun vijën e lazerit për aplikimet me anime

Tensioni i akumulatorit	12 V max CXT
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	515 nm
Këndi maks. i vetë nivelimit	± 4°
Saktësia horizontale	± 1 mm / 10 m
Saktësia Vertical	90° ± 0,01°
Filetë e trekëmbëshit	5/8 "
Dimensionet (G x G x L)	168 x 104 x 153 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg




Niveluesi lazer kryq **SK105D / SK105GD** **Li-ion** Ah 4.0 2.0 1.5




- 1 vijë horizontale / 1 vijë vertikale
- 2 modalitete ndriçimi: modaliteti ECO/modaliteti i ndriçimit
- Mund të furnizohet me bateri LXT (me adaptor me USB + kablo me USB)
- Kyçi i lavjerrësit bën të mundur përdorimin në pjerrësi për më shumë elasticitet gjatë përdorimit

Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Gama e Matjes	25 m
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	635 / 525 nm
Saktësi	± 3 mm / 10 m
Dimensionet (G x G x L)	157 x 64 x 102 mm
Pesha (EPTA)	0,84 kg
Mbajtëse për tripod	✓

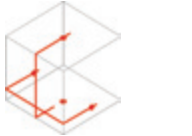


Niveluesi lazer kryq me plumçe **SK106D / SK106GD** **Li-ion** Ah 4.0 2.0 1.5



- 1 vijë horizontale/1 vertikale + 4 pika
- 2 modalitete ndriçimi: modaliteti ECO/modaliteti i ndriçimit
- Kyçi i lavjerrësit bën të mundur përdorimin në pjerrësi për më shumë elasticitet gjatë përdorimit
- Mund të furnizohet me bateri LXT (me adaptor me USB + kablo me USB)

Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Gama e Matjes	25 m
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	635 / 525 nm
Saktësi	± 3 mm / 10 m
Dimensionet (G x G x L)	157 x 64 x 102 mm
Pesha (EPTA)	0,85 kg
Mbajtëse për tripod	✓



Vegla me akumulator
Matesit dhe niveluesit me lazer
Veglat për shpim / shkatërim
Trapanët / mikserët
Veglat shtrënguese
Veglat prerëse dhe zmeriluese
Veglat zmeriluese dhe lustruese
Veglat shtrënguese dhe frezuese
Veglat pneumatike
Fshesat elektrike
Ajtër ngrohëset
Veglat e kopështit

Vegla me akumulator

Laser me akumulator me shumë vija SK700D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Zgjedhja e 6 modaliteteve të vijave të lazerit / zgjedhja e 3 modaliteteve të ndriçimit: i ndritshëm/ normal/ekonomik
- Mund të përdoret me bateritë CXT (BL1016 / BL1021B / BL1041B) ose adaptorin ADP09
- Vijat e lazerit vertikal mund të rrotullohen rreth pikës së përcaktuar të plumçes deri në 10° majtas dhe djathtas
- Nivelimi me bllokim e bllokun vijën e lazerit për aplikimet me anime



Tensioni i akumulatorit	12 V max CXT
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	630-645 nm
Saktësi	± 2 mm / 10 m
Këndi maks. i vetë nivelimit	± 4°
Filetë e trekëmbëshit	1/4 "
Dimensionet (G x G x L)	168 x 104 x 153 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

Laser me akumulator me shumë vija SK700GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Zgjedhja e 6 modaliteteve të vijave të lazerit / zgjedhja e 3 modaliteteve të ndriçimit: i ndritshëm/ normal/ekonomik
- Mund të përdoret me bateritë CXT (BL1016 / BL1021B / BL1041B) ose adaptorin ADP09
- Vijat e lazerit vertikal mund të rrotullohen rreth pikës së përcaktuar të plumçes deri në 10° majtas dhe djathtas
- Nivelimi me bllokim e bllokun vijën e lazerit për aplikimet me anime



Tensioni i akumulatorit	12 V max CXT
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	510-530 nm
Saktësi	± 2 mm / 10 m
Këndi maks. i vetë nivelimit	± 4°
Filetë e trekëmbëshit	1/4 "
Dimensionet (G x G x L)	168 x 104 x 153 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

Niveluesi lazer kryq SK312GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lazer jeshil me ndriçim të lartë për një vizibilitet më të lartë në vende të ndriçuara
- Vetenivelues optik, punon dhe në vende të ndriçuara
- Mund të furnizohet me bateri LXT (me adaptor me USB + kablo me USB)
- Baza me rrotullim 360° me çelësa rregullimi të linjës vertikale në mënyrë të përsosur



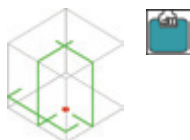
Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Këndi maks. i vetë nivelimit	± 2°
Saktësia horizontale	± 1 mm / 10 m
Saktësia Verticale	90° ± 0,01°
Dimensionet (G x G x L)	122 x 130 x 225 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg
Mbajtëse për tripod	✓

Niveluesi lazer kryq SK209GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lazer jeshil me ndriçim të lartë për një vizibilitet më të lartë në vende të ndriçuara
- Vetenivelues optik, punon dhe në vende të ndriçuara
- Mund të furnizohet me bateri LXT (me adaptor me USB + kablo me USB)
- Baza me rrotullim 360° me çelësa rregullimi të linjës vertikale në mënyrë të përsosur



Tensioni i akumulatorit	12 V max - CXT
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Këndi maks. i vetë nivelimit	± 2°
Saktësia horizontale	± 1 mm / 10 m
Saktësia Verticale	90° ± 1
Dimensionet (G x G x L)	122 x 130 x 225 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg
Mbajtëse për tripod	✓



Kaçavidë e veçantë për industrinë e automjeteve ose zbatime të tjera ku kërkohet përcaktim preciz i forcës së shtrëngimit. Përcaktimi i rrotullimit mund të bëhet vetëm duke përdorur çelësin special për arsye sigurie.



Mjeti i ri për rregullimin e fuqisë: numri në katalog: 765027-4

DFL Li-ion 18 V

*pa ngarkesë

Modeli	DFL020FZ	DFL063FZ
Rrotullimet ne minute*	100-1.300 min ⁻¹	180-1.300 min ⁻¹
Diametri i bishtit	■ 3/8"	■ 3/8"
Forca shtrënguese	0,5-2 Nm	1,5-6,5 Nm
Motori BL pa karbonçina		
Pesha (EPTA)	1,6 kg	1,6 kg



TD Li-ion 12 V

*pa ngarkesë

Modeli	TD112D
Rrotullimet ne minute*	0-2.000/3.000 min ⁻¹
Diametri i bishtit	● 1/4"
Forca shtrënguese	80-135 Nm
Motori BL pa karbonçina	
Pesha (EPTA)	1,2 kg



DFL Li-ion 14,4 V

*pa ngarkesë

Modeli	DFL061FZ	DFL083FZ	DFL123FZ	DFL125FZ	DFL201FZ	DFL204FZ	DFL301RZ	DFL302FZ	DFL402FZ	DFL403FZ
Rrotullimet ne minute*	470 min ⁻¹	100-700 min ⁻¹	1.200 min ⁻¹	100-700 min ⁻¹	360 min ⁻¹	100-440 min ⁻¹	260 min ⁻¹	70-230 min ⁻¹	200 min ⁻¹	50-220 min ⁻¹
Diametri i bishtit	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"
Forca shtrënguese	1,5-6 Nm	2-8 Nm	5-12 Nm	5-12 Nm	8-20 Nm	8-20 Nm	16-30 Nm	16-30 Nm	20-40 Nm	25-40 Nm
Motori BL pa karbonçina					—				—	
Pesha (EPTA)	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	2,1 kg	1,9 kg	2,1 kg	2,3 kg	2,1 kg	2,3 kg

DTDA / DTWA Li-ion 14,4 V

*pa ngarkesë

Modeli	DTDA040Z	DTDA070Z	DTDA100Z	DTDA140Z	DTWA070Z	DTWA100Z	DTWA140Z	DTWA190Z
Rrotullimet ne minute*	0-2.400 min ⁻¹	0-2.500 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.500 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.600 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.700 min ⁻¹	0-3.700 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.700 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.000 min ⁻¹
Diametri i bishtit	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 1/2"	■ 1/2"
Forca shtrënguese e lartë	35 Nm	65 Nm	95 Nm	140 Nm	65 Nm	95 Nm	140 Nm	185 Nm
Motori BL pa karbonçina								
Pesha (EPTA)	1,4 kg	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,6 kg



DFT Li-ion 14,4 V

*pa ngarkesë

Modeli	DFT041FZ	DFT041RZ	DFT043FZ	DFT045FMZ	DFT082FZ	DFT083FZ	DFT082RZ	DFT124FZ	DFT125FZ
Rrotullimet ne minute*	800 min ⁻¹	800 min ⁻¹	80 min ⁻¹	150-900 min ⁻¹	860 min ⁻¹	80 min ⁻¹	860 min ⁻¹	600 min ⁻¹	150 min ⁻¹
Diametri i bishtit	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"
Forca shtrënguese	1-4 Nm	1-4 Nm	1-4 Nm	1-4 Nm	3-8 Nm	3-8 Nm	4-8 Nm	5-12 Nm	5-12 Nm
Motori BL pa karbonçina	—				—			—	
Pesha (EPTA)	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,3 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg







DFT Li-ion 18 V

*pa ngarkesë



Modeli	DFT024FM	DFT025FM	DFT060FM	DFT060TM	DFT087FM	DFT120TM	DFT123FM
Rrotullimet ne minute*	260-1.600 min ⁻¹	100-1.300 min ⁻¹	100-1.300 min ⁻¹	50-1.000 min ⁻¹	100-1.250 min ⁻¹	50-700 min ⁻¹	70-900 min ⁻¹
Diametri i bishtit	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"
Forca shtrënguese	0,5-2 Nm	0,5-2 Nm	1,5-6,5 Nm	2-6 Nm	3-8 Nm	4-12 Nm	5-12 Nm
Motori BL pa karbonçina							
Pesha (EPTA)	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,8 kg	1,6 kg	1,8 kg	1,6 kg



	Lloj	Modeli	Rrotullimet ne minute	Forca shtrënguese (Nm)										
				0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
14,4 V		DFL061FZ	470 min ⁻¹											
		DFL083FZ	100-700 min ⁻¹											
		DFL123FZ	1.200 min ⁻¹											
		DFL125FZ	100-700 min ⁻¹											
		DFL201FZ	360 min ⁻¹											
		DFL204FZ	100-440 min ⁻¹											
		DFL302FZ	70-230 min ⁻¹											
		DFL402FZ	200 min ⁻¹											
		DFL403FZ	50 - 220 min ⁻¹											
18 V		DFL301RZ	260 min ⁻¹											
		DFL020FZ	100-1.300 min ⁻¹											
14,4 V		DFL063FZ	180-1.300 min ⁻¹											
		DFT041FZ	800 min ⁻¹											
		DFT043FZ	80 min ⁻¹											
		DFT045FMZ	150-900 min ⁻¹											
		DFT082FZ	860 min ⁻¹											
		DFT083FZ	80 min ⁻¹											
		DFT124FZ	600 min ⁻¹											
		DFT125FZ	150 min ⁻¹											
		DFT041RZ	800 min ⁻¹											
18 V		DFT082RZ	860 min ⁻¹											
		DFT024FM	260 - 1.600 min ⁻¹											
		DFT025FM	100 - 1.300 min ⁻¹											
		DFT060FM	100 - 1.300 min ⁻¹											

SISTEMI I REGJISTRIMIT TË DHËNAVE ME VALË: lejon transmetimin me valë e të dhënave të shtrengimit nga vegla tek kompjuteri juaj, për një gjurmim ekzakt të forcës shtrënguese, vidë për vidë.

Torque Tracer

	Lloj	Modeli	Rrotullimet ne minute	Forca shtrënguese (Nm)																		
				0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
14,4 V		DTDA040Z	0-2.400 min ⁻¹																			
		DTDA070Z	0-2.500 min ⁻¹																			
		DTDA100Z	0-2.700 min ⁻¹																			
		DTDA140Z	0-2.700 min ⁻¹																			
		DTWA070Z	0-2.500 min ⁻¹																			
		DTWA100Z	0-2.700 min ⁻¹																			
		DTWA140Z	0-2.700 min ⁻¹																			
		DTWA190Z	0-2.600 min ⁻¹																			

14,4 V
Li-ion



DC18RC
630718-5



me 2 porta
DC18RD
630868-6



Per bateri LXT/CX
DC18RE
198720-9



DC18SD
194533-6



automobilistike
DC18SE
194621-9

6,0
Ah



BL1460A
632G42-4

55 min FAST Charging

130 min

130 min

1,5
Ah



BL1415NA
196280-5

15 min FAST Charging

30 min

15 min

MATESIT DHE NIVELUESIT ME LAZER

FOTO SKR200

Kutia Transportuese



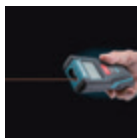
Matesit dhe niveluesit me lazer

Matesi me lazer

LD030P



- Matje e përpiktë deri 30m
- 3 modalitete: një matje, funksioni i gjurmimit, kalkulimi i hapsirës
- Performancë e zhvilluar ndaj pluhurit dhe kullimit të ujit; dizajni IP54 për përdorim në mjedisin e jashtëm dhe mjedis të ashpër



Gama e Matjes	0,2-30 m
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	635 nm
Baterite	AAA 1,5V (2x)
Saktësi	± 2 mm
Dimensionet (G x G x L)	115 x 53 x 25 mm
Pesha (EPTA)	0,1 kg

Matesi me lazer

LD050P



- Matja e distancës individuale, hapsira, vëllime, Pitagora (pika 2 dhe 3) dhe piketa
- Rezultate të sakta të matjes për punë të shpejtë pa gabime
- Për punuesit e çatise, dyshemeve dhe mureve të thata, arkitektët, elektrikistët, montuesit e kuzhinës, etj.
- Produkt lazer I klasit 2, për mbrojtje të operatorit



Gama e Matjes	0,05-50 m
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	635 nm
Baterite	AAA 1,5V (2x)
Saktësi	± 2 mm
Dimensionet (G x G x L)	116 x 45 x 29 mm
Pesha (EPTA)	0,1 kg

Matesi me lazer

LD080P



- Rezultate të sakta të matjes për punë të shpejtë pa gabime
- Për punuesit e çatise, dyshemeve dhe mureve të thata, arkitektët, elektrikistët, montuesit e kuzhinës, etj.
- Matja e distancës individuale, hapsira, vëllime, Pitagora (pika 2 dhe 3) dhe piketa



Gama e Matjes	0,05-80 m
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	635 nm
Baterite	AAA 1,5V (2x)
Saktësi	± 1,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	117 x 57 x 32 mm
Pesha (EPTA)	0,14 kg

Niveluesi me lazer

SKR200Z



- Veprim automatik si në planin horizontal edhe atë vertikal
- Vetenivelues
- Shpejtësi e ndryshueshme e rrotillimit
- Për përdorim në ambiente të brendshme dhe të jashtme



Gama e Matjes	200 m
Klasa e Lazerit	II
Klasa mbrojtëse (IP)	IP54
Lloji i lazerit	635 nm
Baterite	LR20 1,5V (2x)
Saktësi	± 1 mm @ 10 m
Këndi maks. i vetë nivelimit	± 6°
Filetë e trekëmbëshit	5/8"
Dimensionet (G x G x L)	156 x 154 x 197 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg
	Çanta ose Kutia Plasike



VEGLAT PËR SHPIM / SHKATËRIM

FOTO HR3541FC

Shpejtësia e ndryshueshme



Shpejtësia konstante



Prapavatja



Kufizues i Rrotullimeve



Mbledhje e Pluhurit



Drita e Integruar



I përshtatshëm me aksesoret SDS-PLUS



I përshtatshëm me aksesoret SDS-MAX



Bishti heks. 28,6 mm



Bishti heks. 30 mm



Ndezje e butë (Soft Start)



Makpac Kutia



Kutia Transportuese



Veglat për shpuarje / shkatërim

Matrapiku shpues elektronik

HR1840



- 2 funksione operuese - vetëm rrotullim, trapan me rrotullim
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



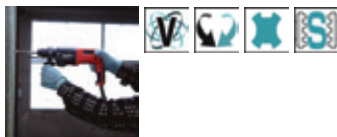
Fuqia ne hyrje	470 W
Rrotullimet ne minute	0-2.100 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.800 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	24 mm
Kapac. maks. beton	18 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me punton tubore)	35 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	65 mm
Fuqia	1,4 J
Dimensionet (G x G x L)	285 x 75 x 208 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg

Matrapiku shpues elektronik

M8700



- 2 funksione operuese - vetëm rrotullim, trapan me rrotullim
- Më pak dridhje të puntos perftohen duke zgjatur pjesën e udhëzuesit të puntos me 9 mm se modeli aktual
- Mandrina me një të prekur për ndërrimin e lehtë të puntos
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Leve per nderim te procesit te punes e vendosur ne pjesen e poshtme per mbrojtje



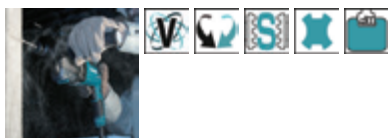
Fuqia ne hyrje	710 W
Rrotullimet ne minute	0-1.100 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.350 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	22 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me punton tubore)	54 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	65 mm
Fuqia	1,9 J
Dimensionet (G x G x L)	362 x 71 x 194 mm
Pesha (EPTA)	2,5 kg

Matrapiku shpues elektronik

HR2300



- 2 funksione operuese - vetëm rrotullim, trapan me rrotullim
- Më pak dridhje të puntos perftohen duke zgjatur pjesën e udhëzuesit të puntos me 9 mm se modeli aktual
- Kalibruet per rregullimin me nje levizje te thellesise
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit



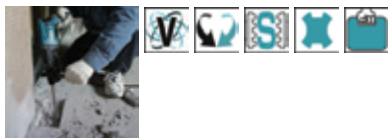
Fuqia ne hyrje	720 W
Rrotullimet ne minute	0-1.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.600 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	23 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me punton tubore)	68 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	70 mm
Fuqia	2,3 J
Dimensionet (G x G x L)	356 x 77 x 209 mm
Pesha (EPTA)	3,1 kg

Matrapiku shpues

HR2470



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje



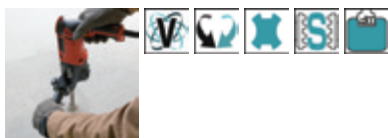
Fuqia ne hyrje	780 W
Rrotullimet ne minute	0-1.100 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	24 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me punton tubore)	35-54 mm
Fuqia	2,4 J
Dimensionet (G x G x L)	370 x 84 x 214 mm
Pesha (EPTA)	3,3 kg

Matrapiku shpues elektronik

M8701



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Mandrina me një të prekur për ndërrimin e lehtë të puntos
- Leve per nderim te procesit te punes e vendosur ne pjesen e poshtme per mbrojtje
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Fuqi e larte e vazhdueshme



Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	26 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	2,3 J
Dimensionet (G x G x L)	362 x 71 x 194 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

Veglat për shpuarje / shkatërim

Matrapiku shpues

HR2630



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Mekanizem I pozicionimit te daltes ne 40 pozicione ne 360 grade
- Vibrime me te vogla te puntos ne saje te udhezuesit te gjate
- Kalibrues per regullimin me nje levizje te thellesise
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit



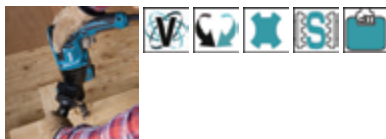
Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.600 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	26 mm
Lloji i bishtit per Kapac.në beton (me puntos tubore)	SDS-PLUS 68 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	80 mm
Fuqia	2,4 J
Dimensionet (G x G x L)	361 x 77 x 209 mm
Pesha (EPTA)	3,3 kg

Matrapiku shpues

HR2630T



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Mekanizem I pozicionimit te daltes ne 40 pozicione ne 360 grade
- Vibrime me te vogla te puntos ne saje te udhezuesit te gjate
- Ndrim I shpejte I kokes. SDS-PLUS, dhe me veteshtrengim
- Kalibrues per regullimin me nje levizje te thellesise
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit



Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.600 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	26 mm
Lloji i bishtit per Kapac.në beton (me puntos tubore)	SDS-PLUS 68 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	80 mm
Fuqia	2,4 J
Dimensionet (G x G x L)	361 x 77 x 209 mm
Pesha (EPTA)	3,5 kg

Matrapiku shpues

HR2631F



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Mekanizem I pozicionimit te daltes ne 40 pozicione ne 360 grade
- Vibrime me te vogla te puntos ne saje te udhezuesit te gjate
- Kalibrues per regullimin me nje levizje te thellesise
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Sistemi AVT siguron pune me dridhje minimale



Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.600 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	26 mm
Lloji i bishtit per Kapac.në beton (me puntos tubore)	SDS-PLUS 68 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	80 mm
Fuqia	2,4 J
Dimensionet (G x G x L)	361 x 77 x 209 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg



Matrapiku shpues

HR2631FT



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Vibrime me te vogla te puntos ne saje te udhezuesit te gjate
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Sistemi AVT siguron pune me dridhje minimale
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Ndrim I shpejte I kokes. SDS-PLUS, dhe me veteshtrengim



Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.600 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	26 mm
Lloji i bishtit per Kapac.në beton (me puntos tubore)	SDS-PLUS 68 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	80 mm
Fuqia	2,4 J
Dimensionet (G x G x L)	361 x 77 x 209 mm
Pesha (EPTA)	3,6 kg

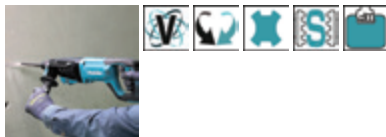


Matrapiku shpues

HR2641



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Vibrime me te vogla te puntos ne saje te udhezuesit te gjate
- Kalibrues per regullimin me nje levizje te thellesise
- Leve per nderim te procesit te punes e vendosur ne pjesen e poshtme per mbrojtje
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit



Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.100 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	26 mm
Lloji i bishtit per Kapac.në beton (me puntos tubore)	SDS-PLUS 68 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	80 mm
Fuqia	2,4 J
Dimensionet (G x G x L)	422 x 76 x 156 mm
Pesha (EPTA)	3,5 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Veglat për shpuarje / shkatërim

Matrapiku shpues

HR2652



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kalibrues per regullimin me nje levizje te thellesise
- Mandrina me një të prekur për ndërrimin e lehtë të puntos
- Vibrime me te vogla te puntos ne saje te udhezuesit te gjate
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Mundësi përdorimi i sistemit të nxjerrjes së pluhurit



Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.600 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	26 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me puntos tubore)	68 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	80 mm
Fuqia	2,2 J
Dimensionet (G x G x L)	604 x 89 x 260 mm
Pesha (EPTA)	4,3 kg

Matrapiku shpues

HR2653



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kalibrues per regullimin me nje levizje te thellesise
- Mandrina me një të prekur për ndërrimin e lehtë të puntos
- Vibrime me te vogla te puntos ne saje te udhezuesit te gjate
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Mundësi përdorimi i sistemit të nxjerrjes së pluhurit



Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.600 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	26 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me puntos tubore)	68 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	80 mm
Fuqia	2,2 J
Dimensionet (G x G x L)	604 x 89 x 260 mm
Pesha (EPTA)	4,3 kg

AVT

Matrapiku shpues

HR2653T



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kutia e tejdukshme e pluhurit ofron pastërti më të madhe dhe kontroll te sasise
- Mandrina me një të prekur për ndërrimin e lehtë të puntos
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Mundësi përdorimi i sistemit të nxjerrjes së pluhurit



Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.600 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	26 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me puntos tubore)	68 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	80 mm
Fuqia	2,2 J
Dimensionet (G x G x L)	630 x 89 x 260 mm
Pesha (EPTA)	4,5 kg

AVT HEPA filter

Matrapiku shpues elektronik

HR2800



- 2 funksione operuese - vetëm rrotullim, trapan me rrotullim
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Shasia e motorit ne forme L shkurton distancen mes dorezes dhe puntos per punim me te lehte
- Me efikasitet më të lartë në klasën e saj për shpuarje dhe thyerje



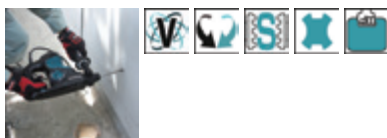
Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.100 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	28 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me puntos tubore)	80 mm
Fuqia	2,8 J
Dimensionet (G x G x L)	314 x 89 x 225 mm
Pesha (EPTA)	3,8 kg

Matrapiku shpues

HR2810



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Shasia e motorit ne forme L shkurton distancen mes dorezes dhe puntos per punim me te lehte
- Me efikasitet më të lartë në klasën e saj për shpuarje dhe thyerje



Fuqia ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-1.100 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	28 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me puntos tubore)	80 mm
Fuqia	2,8 J
Dimensionet (G x G x L)	314 x 89 x 225 mm
Pesha (EPTA)	3,8 kg

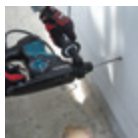
Veglat për shpuarje / shkatërim

Matrapiku shpues

HR2810T



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Shasia e motorit në formë L shkurton distancën mes dorezës dhe puntos për punim me të lehtë
- Ndrim i shpejtë i kokës. SDS-PLUS, dhe me veteshtrëngim



Fuqia në hyrje	800 W
Rrotullimet në minute	0-1.100 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	28 mm
Lloji i bishtit për Kapac.në beton (me puntun tubore)	SDS-PLUS 80 mm
Fuqia	2,9 J
Dimensionet (G x G x L)	339 x 89 x 225 mm
Pesha (EPTA)	3,8 kg

Matrapiku shpues

HR2811FT



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Shasia e motorit në formë L shkurton distancën mes dorezës dhe puntos për punim me të lehtë
- Ndrim i shpejtë i kokës. SDS-PLUS, dhe me veteshtrëngim
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Fuqia në hyrje	800 W
Rrotullimet në minute	0-1.100 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	28 mm
Lloji i bishtit për Kapac.në beton (me puntun tubore)	SDS-PLUS 80 mm
Fuqia	2,9 J
Dimensionet (G x G x L)	339 x 89 x 225 mm
Pesha (EPTA)	3,9 kg

Matrapiku shpues elektronik

HR3001CJ



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kalibruës për rregullimin me një levizje të thellesisë
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Shpejtësi e njejtë si para dhe mbrapa ul konsumin e karboncinave



Fuqia në hyrje	1.050 W
Rrotullimet në minute	0-840 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	30 mm
Lloji i bishtit për Kapac.në beton (me puntun tubore)	SDS-PLUS 80 mm
Fuqia	3,9 J
Dimensionet (G x G x L)	369 x 98 x 226 mm
Pesha (EPTA)	4,5 kg

AVT

Matrapiku shpues elektronik

HR3011FCJ



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kalibruës për rregullimin me një levizje të thellesisë
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Shpejtësi e njejtë si para dhe mbrapa ul konsumin e karboncinave
- Mundësi përdorimi i sistemit të nxjerrjes së pluhurit DX10



Fuqia në hyrje	1.050 W
Rrotullimet në minute	0-840 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	30 mm
Lloji i bishtit për Kapac.në beton (me puntun tubore)	SDS-PLUS 80 mm
Fuqia	3,9 J
Dimensionet (G x G x L)	369 x 98 x 242 mm
Pesha (EPTA)	4,8 kg

AVT

Matrapiku shpues elektronik

HR3012FCJ



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kalibruës për rregullimin me një levizje të thellesisë
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Ndrim i shpejtë i kokës. SDS-PLUS, dhe me veteshtrëngim
- Shpejtësi e njejtë si para dhe mbrapa ul konsumin e karboncinave



Fuqia në hyrje	1.050 W
Rrotullimet në minute	0-840 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-4.500 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	30 mm
Lloji i bishtit për Kapac.në beton (me puntun tubore)	SDS-PLUS 80 mm
Fuqia	3,9 J
Dimensionet (G x G x L)	369 x 98 x 242 mm
Pesha (EPTA)	4,7 kg

AVT

Vegla me akumulat

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Veglat për shpuarje / shkatërim

Matrapiku shpues elektronik

HR3200C



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Doreza ansore për kontroll më të mirë nga operatori
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal



Fuqia ne hyrje	850 W
Rrotullimet ne minute	315-630 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.650-3.300 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	32 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me punton tubore)	90 mm
Fuqia	5,1 J
Dimensionet (G x G x L)	398 x 108 x 239 mm
Pesha (EPTA)	5,2 kg

Matrapiku shpues elektronik

HR3210C



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Sistemi AVT siguron pune me dridhje minimale
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Fuqia ne hyrje	850 W
Rrotullimet ne minute	315-630 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.650-3.300 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	32 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me punton tubore)	90 mm
Fuqia	5,0 J
Dimensionet (G x G x L)	398 x 114 x 239 mm
Pesha (EPTA)	5,6 kg

AVT

Matrapiku shpues elektronik

HR3210FCT



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Sistemi AVT siguron pune me dridhje minimale
- Ndrim I shpejte I kokes. SDS-PLUS, dhe me veteshtrengim



Fuqia ne hyrje	850 W
Rrotullimet ne minute	315-630 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.650-3.300 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	32 mm
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Kapac.në beton (me punton tubore)	90 mm
Fuqia	4,9 J
Dimensionet (G x G x L)	398 x 114 x 239 mm
Pesha (EPTA)	5,6 kg

AVT

Matrapiku shpues elektronik

HR3540C



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal



Fuqia ne hyrje	850 W
Rrotullimet ne minute	315-630 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.650-3.300 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	35 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Kapac.në beton (me punton tubore)	90 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	90 mm
Fuqia	5,6 J
Dimensionet (G x G x L)	439 x 114 x 239 mm
Pesha (EPTA)	5,3 kg

Matrapiku shpues elektronik

HR3541FC



- 3 procese pune, shpim pa goditje, shpim me goditje dhe procesi dalje
- Sistemi AVT siguron pune me dridhje minimale
- Llampe me 2 elemente LED me funksion pasndricues per ndricim maksimal te vendit te punes
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit



Fuqia ne hyrje	850 W
Rrotullimet ne minute	315-630 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.650-3.300 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	32 mm
Kapac. maks. beton	35 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Kapac.në beton (me punton tubore)	90 mm
Kapac. maks. i tubës diamant	90 mm
Fuqia	5,7 J
Dimensionet (G x G x L)	439 x 114 x 239 mm
Pesha (EPTA)	5,7 kg

AVT

Veglat për shpuarje / shkatërim

Matrapiku shpues elektronik

HR4002



- 2 Funksione operuese - vetëm rrotullim, rrotullim me goditje
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Leva e nderimit në pjesën e sipërme mrohet ku leshojmë veglen pa kujdes ne toke
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar



Fuqia ne hyrje	1.050 W
Rrotullimet ne minute	680 min ⁻¹
Goditjet për minutë	2.500 min ⁻¹
Kapac. maks. beton	40 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Kapac.në beton (me puntion tubore)	105 mm
Fuqia	6,1 J
Dimensionet (G x G x L)	458 x 114 x 256 mm
Pesha (EPTA)	6,8 kg

Matrapiku shpues elektronik

HR4003C



- 2 Funksione operuese - vetëm rrotullim, rrotullim me goditje
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Llampe LED ndizet para se motori të fillojë punën për precizion maksimal
- Susta minimizon vibrimin në momentin e goditjes së puntos
- Dy çelësa për ndezje/fikje që mund të ndërrohen në modalitetin çekiç



Fuqia ne hyrje	1.100 W
Rrotullimet ne minute	250-500 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.450-2.900 min ⁻¹
Kapac. maks. beton	40 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Kapac.në beton (me puntion tubore)	106 mm
Fuqia	8,3 J
Dimensionet (G x G x L)	479 x 106 x 263 mm
Pesha (EPTA)	6,4 kg

Matrapiku shpues elektronik

HR4013C



- 2 Funksione operuese - vetëm rrotullim, rrotullim me goditje
- Kontrolli Aktiv i Vibrimit
- Shasia për absorbimin e vibrimit
- Llampe LED ndizet para se motori të fillojë punën për precizion maksimal
- Sistemi AVT siguron punë me dridhje minimale



Fuqia ne hyrje	1.100 W
Rrotullimet ne minute	250-500 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.450-2.900 min ⁻¹
Kapac. maks. beton	40 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Kapac.në beton (me puntion tubore)	106 mm
Fuqia	8,0 J
Dimensionet (G x G x L)	479 x 112 x 263 mm
Pesha (EPTA)	6,9 kg



Matrapiku shpues elektronik

HR4501C



- 2 Funksione operuese - vetëm rrotullim, rrotullim me goditje
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Llampe LED ndizet para se motori të fillojë punën për precizion maksimal
- Dy çelësa për ndezje/fikje që mund të ndërrohen në modalitetin çekiç



Fuqia ne hyrje	1.350 W
Rrotullimet ne minute	130-280 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.250-1.700 min ⁻¹
Kapac. maks. beton	45 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Kapac.në beton (me puntion tubore)	125 mm
Fuqia	10,1 J
Dimensionet (G x G x L)	458 x 121 x 288 mm
Pesha (EPTA)	8,4 kg

Matrapiku shpues elektronik

HR4511C



- 2 Funksione operuese - vetëm rrotullim, rrotullim me goditje
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit
- Llampe LED ndizet para se motori të fillojë punën për precizion maksimal
- Sistemi AVT siguron punë me dridhje minimale
- Doreze kundra rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Fuqia ne hyrje	1.350 W
Rrotullimet ne minute	130-280 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.250-1.700 min ⁻¹
Kapac. maks. beton	45 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Kapac.në beton (me puntion tubore)	125 mm
Fuqia	9,4 J
Dimensionet (G x G x L)	458 x 121 x 288 mm
Pesha (EPTA)	9,1 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Veglat për shpuarje / shkatërim

Matrapiku shpues elektronik

HR5202C



- 2 Funksione operuese - vetëm rrotullim, rrotullim me goditje
- Kontroll pasiv i vibrimit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Dy çelësa për ndezje/fikje që mund të ndërrohen në modalitetin çekiç
- Kufizuesi i momentit të rrotullimit për mbrojtje të operatorit



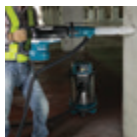
Fuqia ne hyrje	1.510 W
Rrotullimet ne minute	150-310 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.100-2.500 min ⁻¹
Kapac. maks. beton	52 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	20,0 J
Dimensionet (G x G x L)	599 x 134 x 287 mm
Pesha (EPTA)	11,1 kg

Matrapiku shpues elektronik

HR5212C



- 2 Funksione operuese - vetëm rrotullim, rrotullim me goditje
- Susta minimizon vibrimin në momentin e goditjes së puntos
- Kontroll Aktiv i Vibrimit
- Shasia për absorbimin e vibrimit
- Dy çelësa për ndezje/fikje që mund të ndërrohen në modalitetin çekiç
- Sistemi AVT siguron punë me dridhje minimale



Fuqia ne hyrje	1.510 W
Rrotullimet ne minute	150-310 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.100-2.500 min ⁻¹
Kapac. maks. beton	52 mm
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Kapac.në beton (me puntos tubore)	160 mm
Fuqia	19,1 J
Dimensionet (G x G x L)	599 x 140 x 287 mm
Pesha (EPTA)	12 kg

AVT & SOFT
NO LOAD



Matrapiku elektronik për dalta të lehta

HK0500



- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- I deal per heqjen e pllakave etj



Fuqia ne hyrje	550 W
Goditjet për minutë	2.000-3.500 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	1,8 J
Dimensionet (G x G x L)	468 x 83 x 174 mm
Pesha (EPTA)	3,2 kg

Matrapiku elektronik për dalta të lehta

HK1820



- Celes me bllokim per pune te vazhdueshme
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar
- I deal per heqjen e pllakave etj



Fuqia ne hyrje	550 W
Goditjet për minutë	0-3.200 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-PLUS
Fuqia	3,1 J
Dimensionet (G x G x L)	351 x 102 x 203 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg

Veglat për shpuarje / shkatërim

Matrapiku

M8600



- I deal per heqjen e pllakave etj
- Mandrina me një të prekur për ndërrimin e lehtë të puntos
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode

Fuqia ne hyrje	900 W
Goditjet për minutë	2.900 min ⁻¹
Diametri i bishtit	17 mm
Lloji i bishtit	Heksagonal
Fuqia	7,2 J
Dimensionet (G x G x L)	406 x 99 x 232 mm
Pesha (EPTA)	5,4 kg



Matrapiku

HM0870C



- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar

Fuqia ne hyrje	1.110 W
Goditjet për minutë	1.100-2.650 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	7,6 J
Dimensionet (G x G x L)	449 x 109 x 230 mm
Pesha (EPTA)	5,3 kg



Matrapiku

HM0871C



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Sistemi AVT siguron pune me dridhje minimale
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar

Fuqia ne hyrje	1.110 W
Goditjet për minutë	1.100-2.650 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	8,1 J
Dimensionet (G x G x L)	466 x 116 x 230 mm
Pesha (EPTA)	5,8 kg



AVT & SOFT
NOLOAD

Matrapiku

HM1101C



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar

Fuqia ne hyrje	1.300 W
Goditjet për minutë	1.100-2.650 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	11,5 J
Dimensionet (G x G x L)	528 x 115 x 247 mm
Pesha (EPTA)	7,3 kg



Matrapiku

HM1111C



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Sistemi AVT siguron pune me dridhje minimale
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar

Fuqia ne hyrje	1.300 W
Goditjet për minutë	1.100-2.650 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	11,2 J
Dimensionet (G x G x L)	528 x 126 x 247 mm
Pesha (EPTA)	8 kg



AVT & SOFT
NOLOAD

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Veglat për shpuarje / shkatërim

Matrapiku

HM1203C



- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar



Fuqia ne hyrje	1.510 W
Goditjet për minutë	950-1.900 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	19,1 J
Dimensionet (G x G x L)	576 x 128 x 265 mm
Pesha (EPTA)	9,7 kg

Matrapiku

HM1213C



- Sistemi AVT siguron pune me dridhje minimale
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal



Fuqia ne hyrje	1.510 W
Goditjet për minutë	950-1.900 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	18,6 J
Dimensionet (G x G x L)	576 x 149 x 265 mm
Pesha (EPTA)	10,8 kg

AVT & SOFT
NO LOAD

Matrapiku

HM1214C



- Sistemi AVT siguron pune me dridhje minimale
- Dalta mund të rregullohet në 12 nivele të pozitës së shkallëzuar
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Ndertim special per gdhendje te lehte te dyshemese



Fuqia ne hyrje	1.510 W
Goditjet për minutë	950-1.900 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	SDS-MAX
Fuqia	19,9 J
Dimensionet (G x G x L)	700 x 129 x 265 mm
Pesha (EPTA)	12,3 kg

AVT & SOFT
NO LOAD

Matrapiku

HM1307C



- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Doreze anesore me pozicione 360 grade
- Kapje hexagonale



Fuqia ne hyrje	1.510 W
Goditjet për minutë	730-1.450 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	B-Typ
Diametri i bishtit	30 mm
Lloji i bishtit	Heksagonal
Fuqia	25,5 J
Dimensionet (G x G x L)	715 x 129 x 266 mm
Pesha (EPTA)	15,3 kg

Matrapiku

HM1317C



- Sistemi AVT siguron pune me dridhje minimale
- Llampe LED ndizet para se motori te filloje punen per precizion maksimal
- Doreze anesore me pozicione 360 grade
- Kapje hexagonale



Fuqia ne hyrje	1.510 W
Goditjet për minutë	730-1.450 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	B-Typ
Diametri i bishtit	30 mm
Lloji i bishtit	Heksagonal
Fuqia	25,0 J
Dimensionet (G x G x L)	715 x 129 x 266 mm
Pesha (EPTA)	17,0 kg

AVT & SOFT
NO LOAD

Veglat për shpuarje / shkatërim

Matrapiku

HM1501



- Fuqi e lartë por Vibrim i ulët
- Celesi ON/OFF me rëshqitje
- Llampa paralajmeruese tregon problemet me kabllin , karboncinat ose motorin
- Ndezje e bute per tejkalimin e veprimit kthyes dhe pa dridhje



Fuqia ne hyrje	1.850 W
Goditjet për minutë	1.300 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	B-Typ
Diametri i bishtit	30 mm
Lloji i bishtit	Heksagonal
Fuqia	48,1 J
Dimensionet (G x G x L)	781 x 130 x 266 mm
Pesha (EPTA)	18,4 kg

Matrapiku

HM1502



- Fuqi e lartë por Vibrim i ulët
- Celesi ON/OFF me rëshqitje
- Llampa paralajmeruese tregon problemet me kabllin , karboncinat ose motorin
- Ndezje e bute per tejkalimin e veprimit kthyes dhe pa dridhje



Fuqia ne hyrje	1.850 W
Goditjet për minutë	1.300 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	B-Typ
Diametri i bishtit	28,6 mm
Lloji i bishtit	Heksagonal
Fuqia	49,1 J
Dimensionet (G x G x L)	809 x 130 x 266 mm
Pesha (EPTA)	19,7 kg

Matrapiku

HM1512



- Fuqi e lartë por Vibrim i ulët
- Celesi ON/OFF me rëshqitje
- Llampa paralajmeruese tregon problemet me kabllin , karboncinat ose motorin
- Ndezje e bute per tejkalimin e veprimit kthyes dhe pa dridhje



Fuqia ne hyrje	1.850 W
Goditjet për minutë	1.300 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	B-Typ
Diametri i bishtit	28,6 mm
Lloji i bishtit	Heksagonal
Fuqia	48,5 J
Dimensionet (G x G x L)	809 x 130 x 266 mm
Pesha (EPTA)	20,4 kg

AVT & SOFT
NOLOAD

Matrapiku

HM1802



- Fuqi e lartë por Vibrim i ulët
- Përdorimi i mundur i pajisjes për thithjen e pluhurit
- Fuqia me e madhe ne kete klas
- Kontroll elektrik
- Çelës shumë i qëndrueshëm



Fuqia ne hyrje	2.000 W
Goditjet për minutë	870 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	B-Typ
Diametri i bishtit	28,6 mm
Lloji i bishtit	Heksagonal
Fuqia	71,4 J
Dimensionet (G x G x L)	843 x 210 x 608 mm
Pesha (EPTA)	29,4 kg

Matrapiku

HM1812



- Fuqi e lartë por Vibrim i ulët
- Matrapiket e parë elektrik nga Makita të pajisur me shasi e cila thith vibrimin, duke siguruar kombinim praktik të fuqisë së lartë dhe vibrimit të ulët
- Përdorimi i mundur i pajisjes për thithjen e pluhurit
- Mekanizmi i kundërt-peshës redukton vibrimin gjatë operimit të çarjes



Fuqia ne hyrje	2.000 W
Goditjet për minutë	870 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	B-Typ
Diametri i bishtit	28,6 mm
Lloji i bishtit	Heksagonal
Fuqia	72,8 J
Dimensionet (G x G x L)	843 x 210 x 608 mm
Pesha (EPTA)	31,3 kg

AVT & SOFT
NOLOAD

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

TRAPANËT / MIKSERËT

FOTO DP2010

Shpejtësia e ndryshueshme



Shpejtësia konstante



Prapavatja



Kufizues i Rrotullimeve



Ndezje e butë (Soft Start)



Mandrina pa Çelës



Shpejtësi Mekanike



Shpejtësi Elektronike



Drita e Integruar



Kutia Transportuese



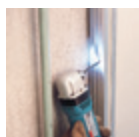
Trapanët / mikserët

Trapani këndore

DA3010F



- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Ndezës me paracaktim shpejtesie per pune te ndryshme
- Dorezë ergonomike më e mira e mundshme për vidhimet e vidave
- Mund të montohet dorezë ansore
- Koke kompakte ne kend per vidhosjene vende te ngushta



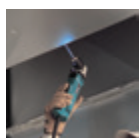
Fuqia ne hyrje	450 W
Rrotullimet ne minute	0-2.400 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-10 mm
Lartesia e kokes se mandrinos	66 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	21 mm
Dimensionet (G x G x L)	270 x 79 x 61 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Trapani këndore

DA3011F



- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Ndezës me paracaktim shpejtesie per pune te ndryshme
- Dorezë ergonomike më e mira e mundshme për vidhimet e vidave
- Mund të montohet dorezë ansore
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Ideal për punë në hapësira të ngushta



Fuqia ne hyrje	450 W
Rrotullimet ne minute	0-2.400 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-10 mm
Lartesia e kokes se mandrinos	93 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	25 mm
Dimensionet (G x G x L)	282 x 61 x 93 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Trapani-kaçavid

M6501



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Buton bllokues per pune te vazhdueshme
- Model kompakt dhe i lehtë, mund të menaxhohet vetëm me një dorë
- Ideale për shpimin e vrimave të vogla në dru dhe çelik



Fuqia ne hyrje	230 W
Rrotullimet ne minute	0-4.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,6-5 mm
Kapac. maks. celik	6,5 mm
Kapac. maks. dru	9 mm
Dimensionet (G x G x L)	203 x 63 x 171 mm
Pesha (EPTA)	0,95 kg

Trapani-kaçavid

DP2010



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Susta prapavajtëse e tipit raketë për kontroll të lehtë një dorëshe përpara/prapa
- Kompakt dhe i lehtë, por me fuqi të mjaftueshme
- Akorduar sipas mandrinos
- Shpim i sakte me shpejtesi te larte



Fuqia ne hyrje	370 W
Rrotullimet ne minute	0-4.200 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	0,5-6,5 mm
Kapac. maks. celik	6,5 mm
Kapac. maks. dru	15 mm
Dimensionet (G x G x L)	209 x 64 x 175 mm
Pesha (EPTA)	1,0 kg

Trapani-kaçavid

DP2011



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Susta prapavajtëse e tipit raketë për kontroll të lehtë një dorëshe përpara/prapa
- Kompakt dhe i lehtë, por me fuqi të mjaftueshme
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Shpim i sakte me shpejtesi te larte



Fuqia ne hyrje	370 W
Rrotullimet ne minute	0-4.200 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	0,8-6,5 mm
Kapac. maks. celik	6,5 mm
Kapac. maks. dru	15 mm
Dimensionet (G x G x L)	209 x 64 x 175 mm
Pesha (EPTA)	1,1 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Trapanët / mikserët

Trapani-kaçavid

M6002



- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Celes me bllokim për pune të vazhdueshme
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode

Fuqia ne hyrje	450 W
Rrotullimet ne minute	0-3.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	25 mm
Dimensionet (G x G x L)	234 x 64 x 175 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg



Trapani-kaçavid

6413



- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Shpejtësi e lartë, ideale për aplikimet inxhinierike
- Kompakt dhe i lehtë, por me fuqi të mjaftueshme
- Dizajn ergonomik për shtyrjen e lehtë të aksit të shpimit
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata

Fuqia ne hyrje	450 W
Rrotullimet ne minute	0-3.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	0,8-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	25 mm
Dimensionet (G x G x L)	234 x 64 x 183 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg



Trapani-kaçavid

6408



- Dizajn ergonomik për shtyrjen e lehtë të aksit të shpimit
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata

Fuqia ne hyrje	530 W
Rrotullimet ne minute	0-2.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	25 mm
Dimensionet (G x G x L)	261 x 68 x 199 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg



Trapani-kaçavid

DP4001



- Grep per varje në rrip
- Karkase e forte alumini rixhid
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Celes me funksion para dhe prapa
- Doreze kundër rreshqitjes , ergonomike , dhe komode

Fuqia ne hyrje	750 W
Rrotullimet ne minute	0-900 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	38 mm
Rrotullimi maks. shtrëngues	52 Nm
Dimensionet (G x G x L)	308 x 72 x 190 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg



Trapani-kaçavid

DP4003



- Grep per varje në rrip
- Doreze kundër rreshqitjes , ergonomike , dhe komode
- Karkase e forte alumini rixhid
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Celes me funksion para dhe prapa

Fuqia ne hyrje	750 W
Rrotullimet ne minute	0-600 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	38 mm
Rrotullimi maks. shtrëngues	73 Nm
Dimensionet (G x G x L)	308 x 72 x 190 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg



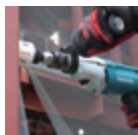
Trapanët / mikserët

Trapani-kaçavid

DP4010



- Karkase e forte alumini rixhid
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Shpejtësi të lartë rrotulluese për efikasitetin e lartë të operimit
- Akorduara sipas mandrinos



Fuqia ne hyrje	720 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.200 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.900 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 / 8 mm
Kapac. maks. dru	40 / 25 mm
Numri i shpejtësive mekanike	2
Dimensionet (G x G x L)	347 x 70 x 220 mm
Pesha (EPTA)	2,3 kg

Trapani-kaçavid

DP4011



- Karkase e forte alumini rixhid
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Shpejtësi të lartë rrotulluese për efikasitetin e lartë të operimit
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë



Fuqia ne hyrje	720 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.200 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.900 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 / 8 mm
Kapac. maks. dru	40 / 25 mm
Numri i shpejtësive mekanike	2
Dimensionet (G x G x L)	347 x 70 x 220 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg

Trapani-kaçavid

6305



- Karboncinat nderrohen nga jashte, me lehte , dhe jetëgjatësi më të madhe
- Doreze e pasme ergonomike jorreshqitese , komode
- Llama paralajmeruese tregon problemet me kabllin , karboncinat ose motorin
- Shpindel me diameter 43mm lejon instalimin e shpejte te pjeses



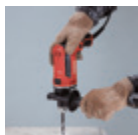
Fuqia ne hyrje	850 W
Rrotullimet ne minute	1.300 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	2-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	30 mm
Dimensionet (G x G x L)	346 x 84 x 152 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg

Trapani godites

M8103



- Mundesi zgjedhje shpim me ose pa goditje ne saje te leves se nderrimit te procesit
- Doreze ergonomike me celes te lehte te punes
- Akorduara sipas mandrinos
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Për shpime në dru, gur dhe metal



Fuqia ne hyrje	430 W
Rrotullimet ne minute	0-3.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-33.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	18 mm
Kapac. maks. i shpimit - beton	13 mm
Dimensionet (G x G x L)	255 x 72 x 193 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

Trapani godites

HP1640



- Mundesi zgjedhje shpim me ose pa goditje ne saje te leves se nderrimit te procesit
- Buton bllokues per pune te vazhdueshme
- Akorduara sipas mandrinos
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata



Fuqia ne hyrje	680 W
Rrotullimet ne minute	0-2.800 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-44.800 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	30 mm
Kapac. maks. beton	16 mm
Dimensionet (G x G x L)	303 x 72 x 222 mm
Pesha (EPTA)	2 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Trapanët / mikserët

Trapani godites

HP1641K



- Mundesi zgjedhje shpim me ose pa goditje ne saje te leves se nderrimit te procesit
- Doreza ansore për kontroll më të mirë nga operatori
- Buton bllokues per pune te vazhdueshme
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë



Fuqia ne hyrje	680 W
Rrotullimet ne minute	0-2.800 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-44.800 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	30 mm
Kapac. maks. beton	16 mm
Dimensionet (G x G x L)	303 x 72 x 222 mm
Pesha (EPTA)	2 kg

Trapani godites

M8100



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Doreza ansore për kontroll më të mirë nga operatori
- Për shpime në dru, gur dhe metal



Fuqia ne hyrje	710 W
Rrotullimet ne minute	0-3.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-48.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	30 mm
Kapac. maks. i shpimit - beton	16 mm
Dimensionet (G x G x L)	296 x 77 x 202 mm
Pesha (EPTA)	2,1 kg

Trapani godites

HP2050H



- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Mundesi zgjedhje shpim me ose pa goditje ne saje te leves se nderrimit te procesit
- Akorduara sipas mandrinos
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Celes me funksion para dhe prapa



Fuqia ne hyrje	720 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.200 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.900 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-24.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-58.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	40 mm
Kapac. maks. beton	20 mm
Numri i shpejtësive mekanike	2
Dimensionet (G x G x L)	372 x 70 x 220 mm
Pesha (EPTA)	2,5 kg

Trapani godites

HP2051H



- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Mundesi zgjedhje shpim me ose pa goditje ne saje te leves se nderrimit te procesit
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata



Fuqia ne hyrje	720 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.200 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.900 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-24.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-58.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	40 mm
Kapac. maks. beton	20 mm
Numri i shpejtësive mekanike	2
Dimensionet (G x G x L)	360 x 70 x 220 mm
Pesha (EPTA)	2,5 kg

Trapani godites

HP2070



- Mundesi zgjedhje shpim me ose pa goditje ne saje te leves se nderrimit te procesit
- Kontroll inteligjent me tregues me llampe nga mbinxehja dhe bllokimi
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata



Fuqia ne hyrje	1.010 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.200 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.900 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-24.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-58.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	40 mm
Kapac. maks. beton	20 mm
Numri i shpejtësive mekanike	2
Dimensionet (G x G x L)	362 x 220 x 70 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

Trapanët / mikserët

Trapani godites

HP2071



- Mundesi zgjedhje shpim me ose pa goditje ne saje te leves se nderrimit te procesit
- Kontroll inteligjent me tregues me llampe nga mbinxehja dhe bllokimi
- Kufizuesi I momentit te rrotullimit per mbrojtje te operatorit
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohë te gjata



Fuqia ne hyrje	1.010 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.200 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.900 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-24.000 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-58.000 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	16 mm
Kapac. maks. dru	40 mm
Kapac. maks. beton	20 mm
Numri i shpejtësive mekanike	2
Dimensionet (G x G x L)	362 x 220 x 70 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

Trapani godites

HP0300



- Mundesi zgjedhje shpim me ose pa goditje ne saje te leves se nderrimit te procesit
- Pllake e madhe e celesit
- Mandrino pa çelës lejon instalimin e lehtë të puntos dhe largimin e saj me një dorë
- Celes me funksion para dhe prapa



Fuqia ne hyrje	320 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-450 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-1.500 min ⁻¹
Goditjet për minutë /Ulët	0-6.750 min ⁻¹
Goditjet për minutë/Lartë	0-22.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	28 mm
Kapac. maks. beton	8 mm
Forca maksimale e shtyrëgjimit (e fortë/e butë)	56 / 21 Nm
Dimensionet (G x G x L)	235 x 67 x 206 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg



Trapani-mikser

M6201



- E lehtë e fuqishme
- Mikseri është ideal për përzjerjen e bojrave, llacit të tjegullave, llacit dhe mbushësit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Doreza-D opsionale mund të bashkëngjitet



Fuqia ne hyrje	750 W
Rrotullimet ne minute	600 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1,5-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	36 mm
Dimensionet (G x G x L)	267 x 86 x 396 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Trapanët / mikserët

Trapani-mikser

DS4012



- Fuçi e larte e vazhdueshme
- Dorezë e rrotullueshme me 24 ndalime pozitive
- Akorduara sipas mandrinos
- Këllëf i hollë dhe i qendrueshëm I kases se goditesit
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata

Fuçi ne hyrje	750 W
Rrotullimet ne minute	0-600 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	2-13 mm
Kapac. maks. celik	13 mm
Kapac. maks. dru	36 mm
Dimensionet (G x G x L)	340 x 83 x 390 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg



Mikseri

M6600



- Model kompakt dhe i lehtë, mund të menaxhohet vetëm me një dorë
- Mikseri është ideal për përzierjen e bojrave, llaçit të tjegullave, llaçit dhe mbushësit
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Doreza-D opsionale mund të bashkëngjitet
- Rrotullohet vetëm në drejtim orar

Fuçi ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-700 min ⁻¹
Madhesia e filetosit	M12/M14
Dimensionet (G x G x L)	280 x 86 x 388 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg



Mikseri

M6600X



- Model kompakt dhe i lehtë, mund të menaxhohet vetëm me një dorë
- Mikseri është ideal për përzierjen e bojrave, llaçit të tjegullave, llaçit dhe mbushësit
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Rrotullohet vetëm në drejtim orar

Fuçi ne hyrje	800 W
Rrotullimet ne minute	0-700 min ⁻¹
Madhesia e filetosit	M12/M14
Dimensionet (G x G x L)	280 x 86 x 388 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg



Mikseri

UT1200



- Mikseri është ideal për përzierjen e bojrave, llaçit të tjegullave, llaçit dhe mbushësit
- Makita UT1200 karakterizohet me kontrollimin elektronik për të ruajtur shpejtësinë konstante për përzierje dhe lëshimin e butë për të evituar spërkatjet
- Mekanizem per kontrollin e shpejtesive te ndryshme

Fuçi ne hyrje	960 W
Rrotullimet ne minute	0-590 min ⁻¹
Kapaciteti përzierjen	30 kg
Diametri maks. i helikës	120 mm
Madhesia e Lidhjes	M14
Dimensionet (G x G x L)	332 x 292 x 236 mm
Pesha (EPTA)	3,2 kg



Mikseri

UT1400



- Mikser për përzierjen e bojrave, materialeve ngjitëse, gipsit, llaçit, rrëshirave dhe materialeve tjera
- Shufra për përzierje deri në Ø 140 mm
- Mundëson përzierjen e materialeve deri në 50 kg
- Dizajn i forte per pune te renda

Fuçi ne hyrje	1.300 W
Rrotullimet ne minute	0-900 min ⁻¹
Kapaciteti përzierjen	50 kg
Diametri maks. i helikës	140 mm
Madhesia e Lidhjes	M14
Pesha (EPTA)	5,2 kg



Trapanët / mikserët

Mikseri

UT1401



- Mikser për përzierjen e gipsit, llacit dhe materialeve tjera
- Shufra për përzierje deri në Ø 140 mm
- Mundëson përzierjen e materialeve deri në 50 kg
- Dizajn i forte për pune të renda

Fuqia në hyrje	1.300 W
Rrotullimet në minute 1 fazë	0-400 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	0-730 min ⁻¹
Kapaciteti përzierjen	50 kg
Diametri maks. i helikës	140 mm
Madhësia e Lidhjes	M14
Pesha (EPTA)	5,5 kg



Mikseri

UT1600



- Mikser për përzierjen e gipsit, llacit, rrëshirave, perberjeve të silikonit dhe materialeve tjera
- Shufra për përzierje deri në Ø 180 mm
- Mundëson përzierjen e materialeve deri në 80 kg
- Dizajn i forte për pune të renda

Fuqia në hyrje	1.800 W
Rrotullimet në minute 1 fazë	0-440 min ⁻¹
Rrotullimet në minute 2 fazë	0-970 min ⁻¹
Kapaciteti përzierjen	80 kg
Diametri maks. i helikës	180 mm
Madhësia e Lidhjes	M14
Pesha (EPTA)	7,1 kg



Shufrat për përzierje

Nr. i pjesës	Diametri i bishtit	Materiali	Diametri	Gjatësia	Përzierje	Kapaciteti përzierjen	Rrotullimet maksimale në minutë
D-73508	M14	Lëngjet	120 mm	600 mm	▼	15 kg	1.300 min ⁻¹
D-73514	M14	Materialet viskoze	120 mm	600 mm	▲	20 kg	590 min ⁻¹
D-73520	M14	Lëngje me tharje të shpejtë	120 mm	600 mm	▼	18 kg	1.300 min ⁻¹
D-73536	3/8" hex	Lëngjet	120 mm	600 mm	▼	15 kg	1.300 min ⁻¹
D-73542	3/8" hex	Materialet viskoze	120 mm	600 mm	▲	20 kg	500 min ⁻¹

Shufrat përzierëse dhe aksesoret

Nr. i pjesës	Diametri	Materiali	Shufrat përzierëse		Vidhimi	
			Kapaciteti përzierjen	Rrotullimet maksimale në minutë	nr. i Pjesës	Përmasat
A-43670	130 mm	Bojëra me bazë tretës, bojë muri, llaqe, rrëshirë epokside	5-15 kg	1.300 min ⁻¹	265220-5	M8 x 18
A-43686	150 mm	Bojë muri, llaqe, rrëshirë epokside	15 kg	1.300 min ⁻¹	buloni dhe dadoja janë të përfshira	M8 x 25
A-43692	165 mm	Bojë muri, llaqe, rrëshirë epokside	10-20 kg	1.300 min ⁻¹	265220-5	M8 x 18

Boshti		
Nr. i pjesës	Madhësia e Lidhjes	Gjatësia
168349-5	M12	550 mm
168884-3	M14	550 mm

Përshtatësi i boshtit		
Nr. i pjesës	Kapaciteti maks. i pincetes	Kapja e boshtit
323962-8	1/2" - 20 UNF	M12
P-22062	1/2" - 20 UNF	M14
324929-9	5/8" - 16 UNF	M14
P-02325	5/8" - 16 UNF	M14

Vegla me akumulatör

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Trapanët / mikserët

Trapani shpues magnetik

HB350



- Baza magnetike, mbështetëseja e shpimit dhe pajisja e shpimit të gjitha në një paketë që bën të mundur një vendosje me lehtësi
- Baza e fuqishme magnetike mbështet punën e qëndrueshme dhe komode gjatë shpimit
- E pajisur me sistemin e furnizimit të vajit për shpime të lehta

Fuqia ne hyrje	1.050 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	850 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	35 mm
Lloji i bishtit per	Weldon
Forca kapëse	816 kg
Dimensionet (G x G x L)	270 x 100 x 330 mm
Pesha (EPTA)	11,5 kg



Trapani shpues magnetik

HB500



- Zevendesim i shpejte i kurores lidhese pa vegla ndihmese
- Elektromagnet i fuqishem 950kg 9300N
- Shpim i sakte ne celik nga 12-50mm
- Magnet i mund te mbaje ne fuqi te plote materiale metalike me trashesi se paku 6mm

Fuqia ne hyrje	1.150 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	350 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	650 min ⁻¹
Kapac. maks. celik	50 mm
Lloji i bishtit per	Weldon
Diametri i bishtit	19 mm
Forca kapëse	950 kg
Dimensionet (G x G x L)	290 x 150 x 450 mm
Pesha (EPTA)	18,5 kg



Trapani per punto gote

DBM130



- Shpuesja me gote diamanti me motor të fuqishëm 1,700 W për shpuarje pa dridhje dhe të saktë në tulla
- Pajisur me kapëse mekanike për siguri, kufizim mekanik i rrotullimeve dhe kontrolli i shpejtësisë

Fuqia ne hyrje	1.700 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.500 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. maks. i tubës diamant	132 mm
Numri i shpejtësive mekanike	2
Madhësia e Lidhjes	M18
Pesha (EPTA)	5,6 kg



Trapan per punto tubore diamanti ne te thate dhe te lacet

DBM131



- Pajisur me kapëse mekanike për siguri, kufizim mekanik i rrotullimeve dhe kontrolli i shpejtësisë
- E pajisur me qarkun e tokëzuar
- Furnizimi i integruar me ujë, lidhje e përshtatshme "Gardena"

Fuqia ne hyrje	1.700 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	0-1.100 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	0-2.300 min ⁻¹
Kapac. maks. i tubës diamant	132 mm
Numri i shpejtësive mekanike	2
Madhësia e Lidhjes	M18
Dimensionet (G x G x L)	515 x 90 x 125 mm
Pesha (EPTA)	6,1 kg



Karrotatrice

DBM230



- E pajisur me qarkun e tokëzuar
- Lamba LED për tregimin e mbingarkesës
- Me 3 shpejtësi
- Furnizimi i integruar me ujë, lidhje e përshtatshme "Gardena"
- Të përdoret vetëm me pajisjen për shpuarje P-54190

Fuqia ne hyrje	2.500 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	390 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	1.040 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 3 fazë	1.700 min ⁻¹
Kapac. maks. i tubës diamant	230 mm
Numri i shpejtësive mekanike	3
Madhësia e Lidhjes	5/4"
Dimensionet (G x G x L)	610 x 140 x 190 mm
Pesha (EPTA)	11,2 kg



VEGLAT SHRËNGUESE

FOTO TW0350

Shpejtësia e ndryshueshme



Shpejtësi Elektronike



Prapavatja



Rregullimi i Rrotullimeve



Drita e Integruar



Mandrina pa Çelës



Kutia Transportuese



Veglat shrënguese

**FS2700****Vidiatori**

- ▶ Fole për mbajtjen e puntos

Fuqia ne hyrje	570 W
Rrotullimet ne minute	0-2.500 min ⁻¹
Kapac. i vidave vetefiletuese	6 mm
Kapac. i vidave te gipsit	5 mm
Kapje heksagonale	1/4"
Dimensionet (G x G x L)	301 x 70 x 207 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

**FS2300****Vidiatori**

- ▶ Bashkori i heshtur
- ▶ Lokatori me një të prekur lejon instalimin-çmontimin e lehtë të puntos

Fuqia ne hyrje	570 W
Rrotullimet ne minute	0-2.500 min ⁻¹
Kapac. i vidave vetefiletuese	6 mm
Kapac. i vidave te gipsit	5 mm
Kapje heksagonale	1/4"
Dimensionet (G x G x L)	305 x 70 x 207 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

**FS4000****Vidiatori**

- ▶ Fole për mbajtjen e puntos
- ▶ Lokatori me një të prekur lejon instalimin-çmontimin e lehtë të puntos

Fuqia ne hyrje	570 W
Rrotullimet ne minute	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. i vidave vetefiletuese	6 mm
Kapac. i vidave te gipsit	5 mm
Kapje heksagonale	1/4"
Dimensionet (G x G x L)	269 x 65 x 192 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg

**FS4300****Vidiatori**

- ▶ Bashkori i heshtur
- ▶ Lokatori me një të prekur lejon instalimin-çmontimin e lehtë të puntos

Fuqia ne hyrje	570 W
Rrotullimet ne minute	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. i vidave vetefiletuese	6 mm
Kapac. i vidave te gipsit	5 mm
Kapje heksagonale	1/4"
Dimensionet (G x G x L)	269 x 65 x 192 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg

**FS6300R****Vidiatori**

- ▶ Bashkori i heshtur
- ▶ Lokatori me një të prekur lejon instalimin-çmontimin e lehtë të puntos

Fuqia ne hyrje	570 W
Rrotullimet ne minute	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. i vidave vetefiletuese	-
Kapac. i vidave te gipsit	4 mm
Kapje heksagonale	1/4"
Dimensionet (G x G x L)	269 x 65 x 192 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg

**TD0101F****Vidiatori me goditje**

- ▶ Këllëfi i hollë dhe i qendrueshëm I kases se goditesit

Fuqia ne hyrje	230 W
Rrotullimet ne minute	0-3.600 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-3.200 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M5 - M14
Kapac. në bulona me tërheqje të lartë	M5 - M10
Kapje heksagonale	1/4"
Rrotullimi maks. shtrëngues	100 Nm
Dimensionet (G x G x L)	185 x 67 x 192 mm
Pesha (EPTA)	0,99 kg

**DF0300****Trapani vidiator**

- ▶ Mandrina për ndërrim të shpejtë

Fuqia ne hyrje	320 W
Rrotullimet ne minute	0-450 / 1.500 min ⁻¹
Kapaciteti i mandrinos	1-10 mm
Kapac. maks. celik	10 mm
Kapac. maks. dru	28 mm
Forca maks. e shtrëngimit (e fortë/e butë)	56 / 21 Nm
Dimensionet (G x G x L)	220 x 67 x 206 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

**TW0200****Vidiatori me goditje**

- ▶ Dorezë ergonomike më e mira e mundshme për vhidimet e vidave

Fuqia ne hyrje	380 W
Rrotullimet ne minute	0-2.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	0-2.200 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M10 - M16
Kapac. në bulona me tërheqje të lartë	M10 - M12
Kapje katrore	1/2"
Rrotullimi maks. shtrëngues	200 Nm
Dimensionet (G x G x L)	251 x 72 x 220 mm
Pesha (EPTA)	2,1 kg

**6905H****Vidiatori me goditje**

- ▶ Këllëfi i mbrojtur me gome për jetë të gjatë

Fuqia ne hyrje	470 W
Rrotullimet ne minute	2.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	2.600 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M12 - M20
Kapac. në bulona me tërheqje të lartë	M12 - M16
Kapje katrore	1/2"
Rrotullimi maks. shtrëngues	300 Nm
Dimensionet (G x G x L)	275 x 86 x 197 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg

**TW0350****Vidiatori me goditje**

- ▶ Këllëfi i mbrojtur me gome për jetë të gjatë

Fuqia ne hyrje	400 W
Rrotullimet ne minute	2.200 min ⁻¹
Goditjet për minutë	2.200 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M12 - M22
Kapac. në bulona me tërheqje të lartë	M12 - M16
Kapje katrore	1/2"
Rrotullimi maks. shtrëngues	350 Nm
Dimensionet (G x G x L)	283 x 87 x 233 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg

**6906****Vidiatori me goditje**

- ▶ Këllëfi i mbrojtur me gome për jetë të gjatë

Fuqia ne hyrje	620 W
Rrotullimet ne minute	1.700 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.600 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M16 - M22
Kapac. në bulona me tërheqje të lartë	M16 - M20
Kapje katrore	3/4"
Rrotullimi maks. shtrëngues	588 Nm
Dimensionet (G x G x L)	327 x 95 x 237 mm
Pesha (EPTA)	5,6 kg

**TW1000****Vidiatori me goditje**

- ▶ Me cingelën për magazinim ose ruajtje

Fuqia ne hyrje	1.200 W
Rrotullimet ne minute	1.400 min ⁻¹
Goditjet për minutë	1.500 min ⁻¹
Kapaciteti në bulona standard	M24 - M30
Kapac. në bulona me tërheqje të lartë	M22 - M24
Kapje katrore	1"
Rrotullimi maks. shtrëngues	1.000 Nm
Dimensionet (G x G x L)	382 x 121 x 290 mm
Pesha (EPTA)	8,8 kg

VEGLAT PRERËSE DHE ZMERILUESE

FOTO GA5080R

Shpejtësia e ndryshueshme



Shpejtësia konstante



Frenat



Kufizues i Rrotullimeve



Ndezje e butë (Soft Start)



Sistemi Kundër-Rilëshimit



Prerje e Pjerrët L45°



Mbledhje e Pluhurit



Drita e Integruar



Makpac Kutia



Kutia Transportuese



Vegla me
akumulatorMalesi dhe
nivelist me
lazerVeglat për shpim
/ shkatërimTrapanët /
mikserëtVeglat
shtrëngueseVeglat prerëse
dhe zmerilueseVeglat
zmeriluese dhe
lustrueseVeglat
zrërguese dhe
frezueseVeglat sharruese
Veglat pneumatikeVeglat
pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohës

Veglat e
kopeshit**GA4530R****Elektroguri**

▶ Celës anësor

Fuqia ne hyrje	720 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	115 mm
Dimensionet (G x G x L)	266 x 130 x 108 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

**9557HNRG****Elektroguri**

▶ Celës anësor

Fuqia ne hyrje	840 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	115 mm
Dimensionet (G x G x L)	271 x 129 x 106 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg

**GA4550R****Elektroguri**

▶ Starter me kapje

Fuqia ne hyrje	1.300 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	115 mm
Dimensionet (G x G x L)	325 x 130 x 117 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg

**GA5030R****Elektroguri**

▶ Celës anësor

Fuqia ne hyrje	720 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	266 x 140 x 108 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

**9558HNRG****Elektroguri**

▶ Celës anësor

Fuqia ne hyrje	840 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	271 x 139 x 106 mm
Pesha (EPTA)	3,2 kg

**GA5040RZ1****Elektroguri**

▶ Celës anësor

Fuqia ne hyrje	1.100 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	303 x 140 x 116 mm
Pesha (EPTA)	3,6 kg

**GA5050R****Elektroguri**

▶ Starter me kapje

Fuqia ne hyrje	1.300 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	325 x 140 x 117 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg

**GA5051R****Elektroguri**

▶ Starter me kapje

Fuqia ne hyrje	1.300 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	266 x 140 x 108 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

**GA5080RX02****Elektroguri**

▶ Celës anësor

Fuqia ne hyrje	1.400 W
Rrotullimet ne minute	12.000 min ⁻¹
Lloji i bishtit per	X-LOCK
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	309 x 141 x 113 mm
Pesha (EPTA)	3,6 kg

**GA5040C****Elektroguri**

▶ Celës anësor

Fuqia ne hyrje	1.400 W
Rrotullimet ne minute	2.800 - 11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	303 x 140 x 116 mm
Pesha (EPTA)	3,6 kg

**M9002****Elektroguri**

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	1.050 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	361 x 140 x 124 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg

**GA5021****Elektroguri**

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	1.050 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	384 x 139 x 120 mm
Pesha (EPTA)	3,9 kg

Veçat prerëse dhe zmeriluese



GA5021C

Elektroguri

► Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	1.450 W
Rrotullimet ne minute	10.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	390 x 139 x 120 mm
Pesha (EPTA)	4,1 kg



GA5090X01

Elektroguri

► Celës anësor

Fuqia ne hyrje	1.900 W
Rrotullimet ne minute	2.800 - 11.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	326 x 130 x 123 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg



GA5091X01

Elektroguri

► Celës anësor

Fuqia ne hyrje	1.900 W
Rrotullimet ne minute	2.800 - 11.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	349 x 140 x 129 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg



GA5092X01

Elektroguri

► Celës anësor

Fuqia ne hyrje	1.900 W
Rrotullimet ne minute	11.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	326 x 140 x 123 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg



GA5093X01

Elektroguri

► Starter me kapje

Fuqia ne hyrje	1.900 W
Rrotullimet ne minute	2.800 - 11.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	349 x 140 x 129 mm
Pesha (EPTA)	2,9 kg



GA5095X01

Elektroguri

► Starter me kapje

Fuqia ne hyrje	1.900 W
Rrotullimet ne minute	2.800 - 11.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	326 x 140 x 123 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg



M9003

Elektroguri

► Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	1.050 W
Rrotullimet ne minute	10.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	150 mm
Dimensionet (G x G x L)	361 x 171 x 124 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg



GA6021

Elektroguri

► Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	1.050 W
Rrotullimet ne minute	10.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	150 mm
Dimensionet (G x G x L)	384 x 172 x 120 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg



GA6021C

Elektroguri

► Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	1.450 W
Rrotullimet ne minute	9.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	150 mm
Dimensionet (G x G x L)	390 x 169 x 120 mm
Pesha (EPTA)	3,5 kg



GA7010C

Elektroguri

► Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.000 W
Rrotullimet ne minute	8.400 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	180 mm
Dimensionet (G x G x L)	453 x 200 x 137 mm
Pesha (EPTA)	4,7 kg



GA7020

Elektroguri

► Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.200 W
Rrotullimet ne minute	8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	180 mm
Dimensionet (G x G x L)	473 x 200 x 140 mm
Pesha (EPTA)	6,1 kg



GA7081

Elektroguri

► Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.700 W
Rrotullimet ne minute	8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	180 mm
Dimensionet (G x G x L)	461 x 200 x 144 mm
Pesha (EPTA)	6,1 kg

Veçat me akumulatitor

Malesit dhe niveluesit me lazer

Veçat për shpirm / sinkatërim

Trapanët / mikserët

Veçat shtrënguese

Veçat prerëse dhe zmeriluese

Veçat zmeriluese dhe lustruese

Veçat zbrërguese dhe frëzuese

Veçat sharruese

Veçat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veçat e kopeshit

Veglat prerëse dhe zmeriluese


AFT
GA7070X1
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.800 W
Rrotullimet ne minute	8.500 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	180 mm
Dimensionet (G x G x L)	506 x 200 x 146 mm
Pesha (EPTA)	6,6 kg


GA9010C
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.000 W
Rrotullimet ne minute	6.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	453 x 250 x 137 mm
Pesha (EPTA)	4,5 kg


M9001
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.000 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	466 x 250 x 138 mm
Pesha (EPTA)	5,7 kg


GA9050
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.000 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	432 x 250 x 132 mm
Pesha (EPTA)	4,7 kg


GA9050R
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.000 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	455 x 250 x 132 mm
Pesha (EPTA)	4,8 kg


GA9020
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.200 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	473 x 249 x 140 mm
Pesha (EPTA)	5,8 kg


GA9020RF
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.200 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	473 x 250 x 140 mm
Pesha (EPTA)	5,8 kg


GA9060
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.200 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	450 x 250 x 144 mm
Pesha (EPTA)	5,5 kg


GA9061R
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.200 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	450 x 250 x 145 mm
Pesha (EPTA)	5,7 kg


GA9030RF01
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.400 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	503 x 250 x 140 mm
Pesha (EPTA)	6,5 kg


GA9040RF01
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.600 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	503 x 250 x 140 mm
Pesha (EPTA)	6,7 kg


GA9081
Elektroguri

▶ Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.700 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	461 x 200 x 144 mm
Pesha (EPTA)	6,3 kg

Vegla me akumulator

Matësit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbrërguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Aletë ngrohëset

Veglat e kopeshit

Veglat prerëse dhe zmeriluese



GA9082

Elektroguri

► Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.700 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	461 x 250 x 144 mm
Pesha (EPTA)	6,2 kg



AFT

GA9070X1

Elektroguri

► Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.800 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	506 x 250 x 146 mm
Pesha (EPTA)	8,5 kg



AFT

GA9071X1

Elektroguri

► Ndërrues këmbëz

Fuqia ne hyrje	2.800 W
Rrotullimet ne minute	6.600 min ⁻¹
Aksi i diskut	22,23 mm
Diametri i diskut	230 mm
Dimensionet (G x G x L)	506 x 250 x 146 mm
Pesha (EPTA)	8,5 kg



4131

Sharra rrethore e dorës për metal

► Bllokimi i boshitit për zëvendësimin e lehtë të diskut

Fuqia ne hyrje	1.100 W
Rrotullimet ne minute	3.500 min ⁻¹
Diametri i diskut	185 mm
Aksi i diskut	30 mm
Thellessia maks. prerëse	63 mm
Dimensionet (G x G x L)	358 x 273 x 280 mm
Pesha (EPTA)	4,8 kg



Vegla me akumulator

Malesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpirm / sinkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frëzuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Veglat prerëse dhe zmeriluese

**M2402****Sharra e metalit**

- ▶ Bllokimi i boshtit për ndërrimin e lehtë të diskut

Fuqia ne hyrje	2.200 W
Rrotullimet ne minute	3.800 min ⁻¹
Diametri i diskut	355 mm
Diamteri i vrimës së diskut	25,4 mm
Dimensionet (G x G x L)	500 x 280 x 630 mm
Pesha (EPTA)	15,5 kg

**LW1400****Sharra per metal**

- ▶ Celesi mbylles i levizshem per siguri

Fuqia ne hyrje	2.200 W
Rrotullimet ne minute	3.800 min ⁻¹
Diametri i diskut	355 mm
Diamteri i vrimës së diskut	25,4 mm
Kapac. prerës i tubës (0°)	127 mm
Kapac. prerës i tubës (45°)	127 mm
Kapac. maks. ne 0°	115 x 103 mm
Kapac. maks. ne 45°	115 x 103 mm
Dimensionet (G x G x L)	530 x 295 x 640 mm
Pesha (EPTA)	17,2 kg

**LC1230N****Sharra për metal**

- ▶ Kutia e çmontueshme për pluhur e lehte për tu zbrazur

Fuqia ne hyrje	1.750 W
Rrotullimet ne minute	1.300 min ⁻¹
Diametri i diskut	305 mm
Diamteri i vrimës së diskut	25,4 mm
Kapac. prerës i tubës (0°)	115 mm
Kapac. prerës i tubës (45°)	90 mm
Kapac. maks. ne 0°	100x100 / 75x150 mm
Kapac. maks. ne 45°	85 x 85 mm
Dimensionet (G x G x L)	516 x 603 x 306 mm
Pesha (EPTA)	19,3 kg

**GB602****Elektrogur bango**

- ▶ Mbrojtje e rregullueshme pa vegla nga shkëndijat

Fuqia ne hyrje	250 W
Rrotullimet ne minute	2.850 min ⁻¹
Aksi i diskut	12,7 mm
Diametri i diskut	150 mm
Trashësia e diskut WA60	16 mm
Trashësia e diskut GC120	16 mm
Dimensionet (G x G x L)	375 x 205 x 286 mm
Pesha (EPTA)	9,3 kg

**GB602W****Elektrogur bango**

- ▶ Përfshin një folë mprehëse për thikën e sharrës

Fuqia ne hyrje	250 W
Rrotullimet ne minute	2.850 min ⁻¹
Aksi i diskut	12,7 mm
Diametri i diskut	150 mm
Trashësia e diskut WA60	16 mm
Trashësia e diskut A60	6,4 mm
Dimensionet (G x G x L)	375 x 205 x 286 mm
Pesha (EPTA)	9,3 kg

**GB801****Elektrogur bango**

- ▶ Mbrojtje e rregullueshme pa vegla nga shkëndijat

Fuqia ne hyrje	550 W
Rrotullimet ne minute	2.850 min ⁻¹
Aksi i diskut	15,88 mm
Diametri i diskut	205 mm
Trashësia e diskut WA60	19 mm
Trashësia e diskut GC120	19 mm
Dimensionet (G x G x L)	395 x 265 x 333 mm
Pesha (EPTA)	19,9 kg

**GD0603****Freza e drejte**

- ▶ Buloni ne forme te rrrumbullaket redukton demtimin e materialit qe punohet

Fuqia ne hyrje	240 W
Rrotullimet ne minute	28.000 min ⁻¹
Diametri maks. i pikës së rrota	19 mm
Kapaciteti maks. i kapësës së flaxhës	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	289 x 64 x 67 mm
Pesha (EPTA)	0,98 kg

**GD0601****Freza e drejte**

- ▶ Buloni ne forme te rrrumbullaket redukton demtimin e materialit qe punohet

Fuqia ne hyrje	400 W
Rrotullimet ne minute	25.000 min ⁻¹
Diametri maks. i pikës së rrota	38 mm
Kapaciteti maks. i kapësës së flaxhës	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	359 x 82 x 82 mm
Pesha (EPTA)	1,8 kg

**GD0602****Freza e drejte**

- ▶ Shpindeli me diameter 43 mm lejon instalimin e shpejte te pjeses

Fuqia ne hyrje	400 W
Rrotullimet ne minute	25.000 min ⁻¹
Diametri maks. i pikës së rrota	38 mm
Kapaciteti maks. i kapësës së flaxhës	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	264 x 82 x 82 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

**GD0800C****Freza e drejte**

- ▶ Ajri fryres nuk pengon operatorin

Fuqia ne hyrje	750 W
Rrotullimet ne minute	7.000-28.000 min ⁻¹
Diametri maks. i pikës së rrota	25 mm
Kapaciteti maks. i kapësës së flaxhës	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	371 x 75 x 75 mm
Pesha (EPTA)	1,88 kg

**GD0810C****Freza e drejte**

- ▶ Ajri fryres nuk pengon operatorin

Fuqia ne hyrje	750 W
Rrotullimet ne minute	1.800-7.000 min ⁻¹
Diametri maks. i pikës së rrota	50 mm
Kapaciteti maks. i kapësës së flaxhës	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	371 x 75 x 75 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

**JS1000****Gërsëhërat për llamarinë**

- ▶ I ideal per prerje ne forma

Fuqia ne hyrje	380 W
Goditje për minutë	4.500 min ⁻¹
Rreze minimale e prerjes	30 mm
Kapac. në alumin deri 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. në çelik deri 400 N/mm ²	1 mm
Kapac. në çelik deri 600 N/mm ²	0,7 mm
Kapac. në çelik deri 800 N/mm ²	0,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	322 x 70 x 78 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg

Vegla me akumulatitor

Malesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkëtim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbrërguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Aletë ngrohëset

Veglat e kopeshit



JS1601

Gërshtërat për llamarinë

► Prerje e pastër, pa skaje

Fuqia ne hyrje	380 W
Goditje për minutë	4.500 min ⁻¹
Rreze minimale e prerjes	250 mm
Kapac. në alumin deri 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. në çelik deri 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. në çelik deri 600 N/mm ²	1,2 mm
Kapac. në çelik deri 800 N/mm ²	0,8 mm
Dimensionet (G x G x L)	320 x 70 x 78 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg



JS1602

Gërshtërat për llamarinë

► Shenimet ne suport matjen hollesise se fletes

Fuqia ne hyrje	380 W
Goditje për minutë	4.000 min ⁻¹
Rreze minimale e prerjes	30 mm
Kapac. në alumin deri 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. në çelik deri 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. në çelik deri 600 N/mm ²	1,2 mm
Kapac. në çelik deri 800 N/mm ²	0,8 mm
Dimensionet (G x G x L)	255 x 74 x 146 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg



JS3201J

Gërshtërat për llamarinë

► Shenimet ne suport matjen hollesise se fletes

Fuqia ne hyrje	710 W
Goditje për minutë	1.600 min ⁻¹
Rreze minimale e prerjes	50 mm
Kapac. në alumin deri 200 N/mm ²	4 mm
Kapac. në çelik deri 400 N/mm ²	3,2 mm
Kapac. në çelik deri 600 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. në çelik deri 800 N/mm ²	1,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	213 x 90 x 239 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg



JN1601

Kafshuesja për llamarinë

► Shenimet ne suport matjen hollesise se fletes

Fuqia ne hyrje	550 W
Kapac. në alumin deri 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. në çelik deri 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. në çelik deri 600 N/mm ²	1,2 mm
Kapac. në çelik deri 800 N/mm ²	0,8 mm
Rrezja maks. e prerjes - buza e brenshme	45 mm
Rrezja maks. e prerjes- buza e jashtme	50 mm
Prerjt për minutë	2.200 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	261 x 75 x 177 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg



JN3201J

Kafshuesja për llamarinë

► Shenimet ne suport matjen hollesise se fletes

Fuqia ne hyrje	710 W
Goditje për minutë	1.300 min ⁻¹
Kapac. në alumin deri 200 N/mm ²	4 mm
Kapac. në çelik deri 400 N/mm ²	3,2 mm
Kapac. në çelik deri 600 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. në çelik deri 800 N/mm ²	1,5 mm
Rrezja maks. e prerjes - buza e brenshme	120 mm
Rrezja maks. e prerjes- buza e jashtme	128 mm
Dimensionet (G x G x L)	225 x 90 x 239 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg



CA5000X

Sharre per alukobond

► Mund te perdoret si sharre me zhytje me montimin e diskut 165 mm

Fuqia ne hyrje	1.300 W
Rrotullimet ne minute	2.200-6.400 min ⁻¹
Diametri i diskut	118/20 mm
Kapaciteti prerës (me shinen udhezuese)	11 mm
Dimensionet (G x G x L)	346 x 250 x 250 mm
Pesha (EPTA)	4,7 kg



4112HS

Prerësi i betonit

► Sistemi i integruar për mbledhjen/nxjerrjen e pluhurit

Fuqia ne hyrje	2.400 W
Rrotullimet ne minute	5.000 min ⁻¹
Aksi i diskut të diamantit	20/25,4 mm
Diametri i diskut	305 mm
Thellesia maks. prerëse	100 mm
Dimensionet (G x G x L)	648 x 240 x 273 mm
Pesha (EPTA)	10,4 kg



4101RH

Prerësi prej diamantit për prerje të lagët

► E pajisur me qarkun e tokëzuar

Fuqia ne hyrje	860 W
Rrotullimet ne minute	13.800 min ⁻¹
Aksi i diskut të diamantit	20 mm
Diametri i diskut	110 mm
Kapac. maks. ne 0°	34 mm
Kapac. maks. ne 45°	21 mm
Dimensionet (G x G x L)	236 x 223 x 158 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg



4100KB

Sharra me disk diamanti per prerje pa pluhura

► Për prerje të thatë

Fuqia ne hyrje	1.400 W
Rrotullimet ne minute	12.200 min ⁻¹
Aksi i diskut të diamantit	20 mm
Diametri i diskut	125 mm
Kapac. maks. ne 0°	40 mm
Kapac. maks. ne 45°	-
Dimensionet (G x G x L)	231 x 220 x 179 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg



SG1251J

Prerësi i kanaveve për mure

► Pajisja për nxjerrjen e pluhurit

Fuqia ne hyrje	1.400 W
Rrotullimet ne minute	10.000 min ⁻¹
Aksi i diskut të diamantit	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Thellesia maksiamale e prerjes	6-30 mm
Thellesia maks. prerëse	0-30 mm
Dimensionet (G x G x L)	350 x 151 x 178 mm
Pesha (EPTA)	4,5 kg



SG150

Prerësi i kanaveve për mure

► Elektronike me tregues optik për kontroll të shpejtësisë optimale

Fuqia ne hyrje	1.800 W
Rrotullimet ne minute	7.800 min ⁻¹
Aksi i diskut të diamantit	22,23 mm
Diametri i diskut	150 mm
Thellesia maksiamale e prerjes	7-43 mm
Thellesia maks. prerëse	7-45 mm
Dimensionet (G x G x L)	420 x 150 x 200 mm
Pesha (EPTA)	5,6 kg



SG181

Prerësi i kanaveve për mure

► Elektronike me tregues optik për kontroll të shpejtësisë optimale

Fuqia ne hyrje	2.150 W
Rrotullimet ne minute	7.200 min ⁻¹
Aksi i diskut të diamantit	22,23 mm
Diametri i diskut	180 mm
Thellesia maksiamale e prerjes	9-43 mm
Thellesia maks. prerëse	15-60 mm
Dimensionet (G x G x L)	435 x 185 x 245 mm
Pesha (EPTA)	5,6 kg

Veçat me akumulatitor

Malesit dhe niveluesit me lazer

Veçat për shpim / sinkatërim

Trapanët / mikserët

Veçat shtrënguese

Veçat prerëse dhe zmeriluese

Veçat zmeriluese dhe lustruese

Veçat zbrërguese dhe frezuese

Veçat sharruese

Veçat pneumatike

Fshesat elektrike

Aletë ngrohëse

Veçat e kopështit

Përmbledhje e veglave prerëse

Veglat prerëse elektrike

Modeli	Diametri i diskut	Ndërruesi	SJS / SJS 2	Sistemi Kundër-Rilëshimit	Shpejtësia e ndryshueshme	Shpejtësia konstante	Frenat	Ndezje e butë	AFT	XLOCK
GA4530R	115 mm	rrëshqitje		✓				✓		
9557HNRG	115 mm	rrëshqitje		✓				✓		
GA4550R	115 mm	pedale		✓				✓		
GA5030R	125 mm	rrëshqitje		✓				✓		
9558HNRG	125 mm	rrëshqitje		✓				✓		
GA5040RZ1	125 mm	rrëshqitje	SJS 2	✓				✓		
GA5050R	125 mm	pedale		✓				✓		
GA5051R	125 mm	pedale		✓				✓		
GA5080RX02	125 mm	rrëshqitje	SJS	✓		✓		✓		✓
GA5040C	125 mm	rrëshqitje	SJS 2	✓	✓	✓		✓		
M9002	125 mm	këmbëz								
GA5021	125 mm	këmbëz	SJS							
GA5021C	125 mm	këmbëz	SJS	✓		✓		✓		
GA5090X01	125 mm	rrëshqitje	SJS 2	✓	✓	✓		✓	✓	
GA5091X01	125 mm	rrëshqitje	SJS 2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
GA5092X01	125 mm	rrëshqitje	SJS 2	✓		✓		✓	✓	
GA5093X01	125 mm	pedale	SJS 2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
GA5095X01	125 mm	pedale	SJS 2	✓		✓		✓	✓	
M9003	150 mm	këmbëz								
GA6021	150 mm	këmbëz	SJS							
GA6021C	150 mm	këmbëz	SJS	✓		✓		✓		
GA7010C	180 mm	këmbëz				✓		✓		
GA7020	180 mm	këmbëz								
GA7070X1	180 mm	këmbëz		✓		✓	✓	✓	✓	
GA9010C	230 mm	këmbëz				✓		✓		
M9001	230 mm	këmbëz								
GA9050	230 mm	këmbëz								
GA9050R	230 mm	këmbëz		✓				✓		
GA9020	230 mm	këmbëz								
GA9020RF	230 mm	këmbëz		✓				✓		
GA9060	230 mm	këmbëz								
GA9061R	230 mm	këmbëz	SJS 2	✓				✓		
GA9030RF01	230 mm	këmbëz		✓				✓		
GA9040RF01	230 mm	këmbëz		✓				✓		
GA9070X1	230 mm	këmbëz		✓		✓	✓	✓	✓	
GA9071X1	230 mm	këmbëz		✓		✓	✓	✓	✓	
GA7081	180 mm	këmbëz		✓				✓		
GA9081	230 mm	këmbëz		✓				✓		
GA9082	230 mm	këmbëz								



VEGLAT ZMERILUESE DHE LUSTRUESE

FOTO P06000C

Shpejtësia e ndryshueshme



Shpejtësia konstante



Frenat



Shpejtësi Elektronike



Ndezje e butë (Soft Start)



Sistemi Kundër-Rilëshimit



Mbledhje e Pluhurit



Bashkim me Ngjitje



Makpac Kutia



Kutia Transportuese





Lucidues me orbitë ekscentrike

PO6000C



- Rregullime të tjera me një buton
- Mbulesa elastomerike mbi shasinë e ingranazhit mbron sipërfaqen e çmuar, si atë të shasisë, nga dëmtimi dhe gërvishjtjet
- Buton bllokues për punë të vazhdueshme
- Funksion rrotullues dhe ekscentrik për finiteure maksimale
- Kapje shumë e lehtë dhe praktike për komoditet

Fuqia në hyrje	900 W
Rrotullimet në minute	0-780 min ⁻¹
Goditje për minutë	0-13.600 min ⁻¹
Diametri i orbitës	5.5 mm
Diametri i diskut smerilues	150 mm
Dimensionet (G x G x L)	451 x 123 x 134 mm
Pesha (EPTA)	3,0 kg



Luciduesi këndor

9237CB



- Rregullime të tjera me një buton
- Doreze e perparme në formë D komode
- Mbulesa elastomerike mbi shasinë e ingranazhit mbron sipërfaqen e çmuar, si atë të shasisë, nga dëmtimi dhe gërvishjtjet
- Kapak për ventilimin e pluhurit të tipit të dados

Fuqia në hyrje	1.200 W
Diametri i diskut smerilues	165 mm
Diametri i jastëkut të leshit	180 mm
Rrotullimet në minute	0 - 600/3.200 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	431 x 198 x 178 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg



Zmerilues këndor

SA7000C



- Susta e madhe bllokuese e boshtit për punim të lehtë
- Rregullime të tjera me një buton

Fuqia në hyrje	1.600 W
Rrotullimet në minute	0-4.000 min ⁻¹
Madhësia e jastëkut	180 mm
Diametri i diskut smerilues	170 mm
Diametri i diskut abraziv	180 mm
Dimensionet (G x G x L)	453 x 170 x 136 mm
Pesha (EPTA)	3,5 kg



Zmerilues Këndor

SA5040C



- Super Joint System II i zhvilluar për përthithjen efektive të vibrimit
- Kufizues aktual elektronik për mbrojtje nga bingarkesa me llambën paralajmëruese
- Funksion Antiristart për mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- E përshtatshme me pellemben e dorës për komoditet

Fuqia në hyrje	1.400 W
Rrotullimet në minute	2.000-7.800 min ⁻¹
Diametri i diskut	115 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	315 x 115 x 121 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg



Veglat zmeriluese dhe lustruese

Luciduesi kendor

PV7000C



- Dizajn I ri me baraspeshim , ideal per per zmerilim dhe shkelqim
- Kontroll elektronik I paracaktuar I shpejtesise dhe ne kushte te renda
- Jastek special Hook & Loop per zevendesim te shpejte te paisjeve lustruese
- Rregullime të tjera me një buton

Fuqia ne hyrje	900 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	600 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	600-2.000 min ⁻¹
Diametri i fletës	165 mm
Dimensionet (G x G x L)	210 x 220 x 82 mm
Pesha (EPTA)	2,1 kg



Zmeriluesi i betonit

PC5000C



- Funkcion Antiristart per mbrojtje nga nderzja e pa kontrolluar
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit qe lidhet me fshesën me vakum Makita
- Sistemi kontrollues elektronik për lëshim të butë, dhe shpejtësi konstante në kushte të ngarkuara
- Çelës i madh ndezje on/off, e lehtë për operim

Fuqia ne hyrje	1.400 W
Rrotullimet ne minute	10.000 min ⁻¹
Diametri i vrimës së diskut të diamantit	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	437 x 235 x 195 mm
Pesha (EPTA)	4,0 kg



Zmeriluesi i betonit

PC5001C



- Funkcion Antiristart per mbrojtje nga nderzja e pa kontrolluar
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit qe lidhet me fshesën me vakum Makita
- Ruli i përparmë rregullon thellësinë e zdrugimit
- Sistemi kontrollues elektronik për lëshim të butë, dhe shpejtësi konstante në kushte të ngarkuara
- Çelës i madh ndezje on/off, e lehtë për operim

Fuqia ne hyrje	1.400 W
Rrotullimet ne minute	10.000 min ⁻¹
Diametri i vrimës së diskut të diamantit	22,23 mm
Diametri i diskut	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	479 x 182 x 195 mm
Pesha (EPTA)	5,1 kg



Elektroguri per lucidim me uje

PW5000CH



- Për shkak të përdorimit të tij në kushte të lagështa, kjo vegël nuk duhet të lidhet kurrë me një burim energjie pa një transformator izolues
- Valvul shkarkimi per ujin e kondensuar vendosur ne pozicion praktik
- 3 vrima qe lagin jastekun me uje ne menyre te barabarte
- Rregullime të tjera me një buton

Fuqia ne hyrje	900 W
Rrotullimet ne minute	2.000-4.000 min ⁻¹
Diametri i diskut smerilues	100 - 125 mm
Dimensionet (G x G x L)	313 x 80 x126 mm
Pesha (EPTA)	2,3 kg



Zmeriluesi me furce

9741



- Paisje per pune te ndryshme zmeriluese si psh shpalosja e damareve te drurit
- E pershtatshme per pune me kohe te zgjatur
- Balancim I mire I makines qe lejon drejtimin e sakte dhe te lehte te punes

Fuqia ne hyrje	860 W
Rrotullimet ne minute	3.500 min ⁻¹
Diametri i furçës	100 mm
Gjerësia e furçës	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	310 x 185 x 182 mm
Pesha (EPTA)	4,2 kg



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Zmeriluesi me rrip

9031



- Doreze e holle per kapje te lehte
- Buton bllokues per pune te vazhdueshme
- Doreza ansore me shumë pozicione për operim të lehtë dhe të përshtatshëm
- Kontroll I shpejtesise se rrypit



Fuqia ne hyrje	550 W
Madhësia e rripit	30x533 mm
Shpejtësia e rripit	200-1.000 m/min
Dimensionet (G x G x L)	380 x 170 x 90 mm
Pesha (EPTA)	2,1 kg

Zmeriluesi me rrip

9032



- Doreze e holle per kapje te lehte
- Buton bllokues per pune te vazhdueshme
- Kontroll I shpejtesise se rrypit



Fuqia ne hyrje	500 W
Madhësia e rripit	9x533 mm
Shpejtësia e rripit	300-1.700 m/min
Dimensionet (G x G x L)	420 x 158 x 78 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Zmeriluesi me rrip

9910



- Sistem veteshenimi, rripi ecen gjithmone ne kahun e duhur
- Kompakt dhe i qetë
- Ana e djathte aerodinamike lehteson punen dhe ne qoshet e murit



Fuqia ne hyrje	650 W
Madhësia e rripit	76x457 mm
Shpejtësia e rripit	270 m/min
Dimensionet (G x G x L)	262 x 132 x 141 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

Zmeriluesi me rrip

9911



- Sistem veteshenimi, rripi ecen gjithmone ne kahun e duhur
- Kompakt dhe i qetë
- Kontroll I shpejtesise se rrypit
- Ana e djathte aerodinamike lehteson punen dhe ne qoshet e murit



Fuqia ne hyrje	650 W
Madhësia e rripit	76x457 mm
Shpejtësia e rripit	75-270 m/min
Dimensionet (G x G x L)	262 x 130 x 130 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

Zmeriluesi me rrip

9903



- Fuqi e lartë për heqjen e materialeve
- Ana e djathte aerodinamike lehteson punen dhe ne qoshet e murit
- Baze e sipërme e rafshtë për përdorim stacionar
- Sistemi autoshënues ben që makina të eci gjithmone ne drejtimin e duhur
- Kontroll I shpejtesise se rrypit



Fuqia ne hyrje	1.010 W
Madhësia e rripit	76x533 mm
Shpejtësia e rripit	210-440 m/min
Dimensionet (G x G x L)	296 x 143 x 157 mm
Pesha (EPTA)	4,3 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veglat e kopështit

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Zmeriluesi me rrip

M9400



- Maje e rafshhtë për aplikacione e invertuara
- Doreza e madhe dhe e rehatshme për menaxhim të lehtë të veglës
- Buton bllokues për punë të vazhdueshme
- Barazpeshim i mirë i peshës
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Fuqia ne hyrje	940 W
Madhësia e rripit	100x610 mm
Shpejtësia e rripit	380 m/min
Dimensionet (G x G x L)	354 x 175 x 168 mm
Pesha (EPTA)	6,2 kg

Zmeriluesi me rrip

9404



- Fuqi e lartë për heqjen e materialeve
- Ana e djathtë aerodinamike lehtëson punën dhe në qoshtet e murit
- Baze e sipërme e rafshhtë për përdorim stacionar
- Sistemi autoshtues ben që makina të eci gjithmone në drejtimin e duhur
- Kontroll i shpejtësisë së rrypit



Fuqia ne hyrje	1.010 W
Madhësia e rripit	100x610 mm
Shpejtësia e rripit	210-440 m/min
Dimensionet (G x G x L)	334 x 143 x 157 mm
Pesha (EPTA)	4,8 kg

Zmeriluesi me rrip

9403



- Konstruksion i rende
- Shpejtësi e lartë për heqjen e materialeve
- Kabloja për furnizim elektrik mund të varet mbi supet e operatorit
- Efikasiteti i përmirësuar i grumbullimit të pluhurit redukton derdhjen e pluhurit
- Sistem veteshenimi, rripi ecen gjithmone në kahun e duhur



Fuqia ne hyrje	1.200 W
Madhësia e rripit	100x610 mm
Shpejtësia e rripit	500 m/min
Dimensionet (G x G x L)	353 x 164 x 211 mm
Pesha (EPTA)	5,7 kg



Zmeriluesi drejtkëndor

BO4557



- Bazament i forte prej alumini me mbeshjtjellje sfungjeri për rehati në punë
- Dizajni i hollë i jashtëm për mbajtje me të mirë në dorë
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita



Fuqia ne hyrje	180 W
Goditje për minutë	28.000 min ⁻¹
Madhësia e letrës abrazive	114 x 140 mm
Madhësia e jastëkut	112x102 mm
Diametri i orbitës	1,5 mm
Orbitat për minutë	14.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	131 x 112 x 137 mm
Pesha (EPTA)	1,0 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Zmeriluesi drejtkendor

BO4555


- Bazamenti i forte prej alumini me mbeshjtjellje sfungjeri per rehati ne pune
- Veshja prej gome e celesit parandalon hyrjen e pluhurit
- Kapësja ose doreza ergonomiokisht e konturuar me sipërfaqe të mbuluar elastomerike jo-rëshqitëse i përshtatet pëllëmbës suaj shumë mirë për t'ju ofruar kontroll dhe komoditet maksimal
- Sistemi i integruar për mbledhjen/nxjerrjen e pluhurit



Fuqia ne hyrje	200 W
Madhësia e letrës abrazive	114 x 102 mm
Madhësia e jastëkut	112x102 mm
Diametri i orbitës	1,5 mm
Orbitat për minutë	14.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	131 x 112 x 142 mm
Pesha (EPTA)	1,1 kg

Zmeriluesi drejtkendor

BO4565


- Bazamenti i forte prej alumini me mbeshjtjellje sfungjeri per rehati ne pune
- Veshja prej gome e celesit parandalon hyrjen e pluhurit
- Kapësja ose doreza ergonomiokisht e konturuar me sipërfaqe të mbuluar elastomerike jo-rëshqitëse i përshtatet pëllëmbës suaj shumë mirë për t'ju ofruar kontroll dhe komoditet maksimal
- Sistemi i integruar për mbledhjen/nxjerrjen e pluhurit



Fuqia ne hyrje	200 W
Madhësia e letrës abrazive	114 x 102 mm
Madhësia e jastëkut	112x102 mm
Diametri i orbitës	1,5 mm
Orbitat për minutë	14.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	219x112x139 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

Zmeriluesi drejtkendor

M9203


- Njësia e integruar për largimin e pluhurit qe lidhet me fshesën me vakum Makita
- Celesi lekundes on/off
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Bazamenti i forte prej alumini me mbeshjtjellje sfungjeri per rehati ne pune
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës



Fuqia ne hyrje	190 W
Goditje për minutë	12.000 min ⁻¹
Madhësia e letrës abrazive	93x228 mm
Madhësia e jastëkut	92x185 mm
Diametri i orbitës	2 mm
Orbitat për minutë	24.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	252 x 92 x 154 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg
Hundëza për fshesën me vakum/ torbën e pluhurit	✓

Zmeriluesi drejtkendor

BO3710


- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Motor I kategorise se rende I arritur ne saje te rimodelimit te sistemit te ftohjes
- Bazamenti i forte prej alumini me mbeshjtjellje sfungjeri per rehati ne pune
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës



Fuqia ne hyrje	190 W
Goditje për minutë	22.000 min ⁻¹
Madhësia e letrës abrazive	93 x 228 mm
Madhësia e jastëkut	93x185 mm
Diametri i orbitës	2 mm
Orbitat për minutë	11.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	253 x 92 x 154 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Zmeriluesi drejtkendor

BO3711


- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Motor I kategorise se rende I arritur ne saje te rimodelimit te sistemit te ftohjes
- Bazamenti i forte prej alumini me mbeshjtjellje sfungjeri per rehati ne pune
- Dizajni kompakt dhe i lehtë per manovrim te shkëlqyer të veglës



Fuqia ne hyrje	190 W
Goditje për minutë	8.000-22.000 min ⁻¹
Madhësia e letrës abrazive	93 x 228 mm
Madhësia e jastëkut	93x185 mm
Diametri i orbitës	2 mm
Orbitat për minutë	4.000-11.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	253 x 92 x 154 mm
Pesha (EPTA)	1,6 kg

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Zmeriluesi drejtkendor

BO4900V



- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Vibrimet e reduktuara në nivel shumë të ulët, me barazpeshuesin e përmirësuar
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita



Fuqia ne hyrje	330 W
Goditje për minutë	8.000-20.000 min ⁻¹
Madhësia e letrës abrazive	115 x 232 mm
Madhësia e jastëkut	115x229 mm
Diametri i orbitës	2,6 mm
Orbitat për minutë	4.000-10.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	289 x 115 x 190 mm
Pesha (EPTA)	2,9 kg

Zmeriluesi drejtkendor

BO4901



- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita



Fuqia ne hyrje	330 W
Goditje për minutë	20.000 min ⁻¹
Madhësia e letrës abrazive	115 x 232 mm
Madhësia e jastëkut	115x229 mm
Diametri i orbitës	2,6 mm
Orbitat për minutë	10.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	289 x 115 x 190 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg

Zmeriluesi drejtkendor

9046



- Të përshtatshme për heqjen e ciftave dhe aplikime më të imta
- Maje e rafshit për ndërrimin e letrave
- Leve që pozicionohet lehtë për ndërrim të letrës me dy duar
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita



Fuqia ne hyrje	600 W
Goditje për minutë	12.000 min ⁻¹
Madhësia e letrës abrazive	115 x 280 mm
Madhësia e jastëkut	115x229 mm
Diametri i orbitës	5 mm
Orbitat për minutë	6.000 min ⁻¹
Dimensionet (G x G x L)	283 x 115 x 219 mm
Pesha (EPTA)	3,1 kg



Zmeriluesi rrethor

M9204



- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita
- Celesi lekundes on/off
- Jastek special Hook & Loop për zëvendësim të shpejtë të paisjeve lustruese



Fuqia ne hyrje	240 W
Goditje për minutë	12.000 min ⁻¹
Diametri i orbitës	2,8 mm
Orbitat për minutë	24.000 min ⁻¹
Diametri i diskut smerilues	123 mm
Diametri i diskut abraziv	125 mm
Sistemi për shtrëngimin e letrës - Ngjitje	✓
Dimensionet (G x G x L)	153 x 123 x 144 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg
Hundëza për fshesën me vakum/ torbën e pluhurit	✓

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Zmeriluesi rethor

BO5030



- Motor me fuqi të lartë për punët me te veshtira
- Qëndrueshmëri e rritur e kushinetës fituar nga përdorimi i kushinetës me sfera
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita

Fuqia në hyrje	300 W
Diametri i diskut	123 mm
Goditje për minutë	24.000 min ⁻¹
Diametri i orbitës	2,8 mm
Orbitat për minutë	12.000 min ⁻¹
Diametri i diskut smerilues	123 mm
Diametri i diskut abraziv	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	153 x 123 x 153 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg



Zmeriluesi rethor

BO5031



- Motor me fuqi të lartë për punët me te veshtira
- Qëndrueshmëri e rritur e kushinetës fituar nga përdorimi i kushinetës me sfera
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita

Fuqia në hyrje	300 W
Goditje për minutë	8.000-24.000 min ⁻¹
Diametri i orbitës	2,8 mm
Orbitat për minutë	4.000-12.000 min ⁻¹
Diametri i diskut smerilues	123 mm
Diametri i diskut abraziv	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	153 x 123 x 153 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg



Zmeriluesi rethor

BO5041



- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita
- Kuzhineta e madhe me sfera për qëndrueshmëri të rritur
- Doreze e perparme e cila rrotullohet në 360 gradë pa celes
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Motor me fuqi të lartë për punët me te veshtira
- Frenë elektrike për prodhim maksimal

Fuqia në hyrje	300 W
Goditje për minutë	8.000-24.000 min ⁻¹
Diametri i orbitës	2,8 mm
Orbitat për minutë	4.000-12.000 min ⁻¹
Diametri i diskut smerilues	123 mm
Diametri i diskut abraziv	125 mm
Dimensionet (G x G x L)	218 x 123 x 153 mm
Pesha (EPTA)	1,4 kg



Zmeriluesi rethor

BO6030



- Doreze e perparme e cmontueshme e pershtatshme për zmerilim këndor
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita
- Doreze e pasme ergonomike jorreshqitëse, komode

Fuqia në hyrje	310 W
Goditje për minutë	8.000-20.000 min ⁻¹
Diametri i orbitës	3 mm
Orbitat për minutë	10.000-10.000 min ⁻¹
Diametri i diskut smerilues	150 mm
Dimensionet (G x G x L)	309 x 150 x 181 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg



Zmeriluesi rethor

BO6050J



- Kapje e lehtë për punë pa lodhje
- Funkcion rrotullues dhe ekscentrik për finiture maksimale
- Sistemi i integruar nëpërmjet-jastëkut për mbledhjen e pluhurit për ambient më të pastër
- Fundi i shkurt siguron efikasitet më të lartë në hapësira të ngushta
- Pipëza ose hundëza e re e pluhurit gjendet nën fundin e pasëm të veglës për të rritur manovrueshmërinë e makinës.

Fuqia në hyrje	750 W
Goditje për minutë	1.600-6.800 min ⁻¹
Diametri i orbitës	5,5 mm
Diametri i diskut smerilues	150 mm
Diametri i diskut abraziv	150 mm
Dimensionet (G x G x L)	330 x 155 x 145 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg



VEGLAT ZDRUGUESE DHE FREZUESE

FOTO 3712

Shpejtësia e ndryshueshme



Shpejtësia konstante



Frenat



Ndezje e butë (Soft Start)



Mbledhje e Pluhurit



Drita e Integruar



Makpac Kutia



Kutia e drurit



Kutia Transportuese



Veçat zdruguese dhe frezuese

Zdrukthi për brazda

M1902



- Me mbrojtje ne baze per materialin nqs makina mbeshtetet pa ndaluar plotesisht
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Forma V e madhe lejon perfundim te lehte
- Prerje të pllakave të drurit deri në 9 mm



Fuqia ne hyrje	500 W
Rrotullimet ne minute	16.000 min ⁻¹
Gjerësia e zdrugimit	82 mm
Trashësia maks. e ciflës (thellësia e zdrugimit)	1 mm
Thellësia maks. e kalibrimit	9 mm
Dimensionet (G x G x L)	285 x 157 x 160 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

Zdrukthi për brazda

M1901



- Me mbrojtje ne baze per materialin nqs makina mbeshtetet pa ndaluar plotesisht
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Forma V e madhe lejon perfundim te lehte
- Nxjerje efikase e ciflave dhe kur druri eshte I lagur
- Prerje të pllakave të drurit deri në 9 mm



Fuqia ne hyrje	500 W
Rrotullimet ne minute	16.000 min ⁻¹
Gjerësia e zdrugimit	82 mm
Trashësia maks. e ciflës (thellësia e zdrugimit)	2 mm
Thellësia maks. e kalibrimit	9 mm
Dimensionet (G x G x L)	285 x 157 x 160 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

Zdrukthi me një dorë

KP0800



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Nxjerje efikase e ciflave dhe kur druri eshte I lagur
- Me mbrojtje ne baze per materialin nqs makina mbeshtetet pa ndaluar plotesisht
- Dizajni kompakt dhe I lehte per manovrim te shkëlqyer të veçlës
- Perdoret me thikat e ngushta te dyanshme ose te gjerat per zdrugthim



Fuqia ne hyrje	620 W
Rrotullimet ne minute	17.000 min ⁻¹
Gjerësia e zdrugimit	82 mm
Trashësia maks. e ciflës (thellësia e zdrugimit)	0-2,5 mm
Thellësia maks. e kalibrimit	9 mm
Dimensionet (G x G x L)	285 x 158 x 158 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg

Zdrukthi për brazda

KP0810



- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Me mbrojtje ne baze per materialin nqs makina mbeshtetet pa ndaluar plotesisht
- Nxjerje e ciflave majtas ose djathtas sipas nevojave te operatorit
- Perdoret me thikat e ngushta te dyanshme ose te gjerat per zdrugthim



Fuqia ne hyrje	850 W
Rrotullimet ne minute	16.000 min ⁻¹
Gjerësia e zdrugimit	82 mm
Trashësia maks. e ciflës (thellësia e zdrugimit)	4,0 mm
Thellësia maks. e kalibrimit	25 mm
Dimensionet (G x G x L)	296 x 167 x 177 mm
Pesha (EPTA)	3,3 kg

Zdrukthi për brazda

KP0810C



- Sistemi kontrollues elektronik për lëshim të butë, dhe shpejtësi konstante në kushte të ngarkuara
- Me mbrojtje ne baze per materialin nqs makina mbeshtetet pa ndaluar plotesisht
- Nxjerje e ciflave majtas ose djathtas sipas nevojave te operatorit
- Perdoret me thikat e ngushta te dyanshme ose te gjerat per zdrugthim



Fuqia ne hyrje	1.050 W
Rrotullimet ne minute	12.000 min ⁻¹
Gjerësia e zdrugimit	82 mm
Trashësia maks. e ciflës (thellësia e zdrugimit)	4,0 mm
Thellësia maks. e kalibrimit	25 mm
Dimensionet (G x G x L)	296 x 167 x 177 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg

Veglat zdruguese dhe frezuese

Zdrukthi i gjërë me një dorë

1911B



- Model kompakt dhe i lehtë, mund të menaxhohet vetëm me një dorë
- Percaktim i sakte dhe me kercitje l thellesise se zdrugimit
- Sistemi i izolimit te dyfishte per mbrojtje te operatorit
- Gjatesia e thikes 100 mm ideale per pune te mirefillte



Fuqia ne hyrje	840 W
Rrotullimet ne minute	16.000 min ⁻¹
Gjërësia e zdrugimit	110 mm
Trashësia maks. e ciftës (thelësia e zdrugimit)	0-2 mm
Gjatsia e Zdrugimit	335 mm
Dimensionet (G x G x L)	355 x 160 x 172 mm
Pesha (EPTA)	4,1 kg

Zhdrukthi për karpentier

1806B



- Konstruksion l rende
- Baza e gjatë për stabilitet
- Sistemi l izolimit te dyfishte per mbrojtje te operatorit
- Motor shumë i fuqishëm Makita
- Nxjerje efikase e ciftave dhe kur druri eshte l lagur



Fuqia ne hyrje	1.200 W
Rrotullimet ne minute	15.000 min ⁻¹
Gjërësia e zdrugimit	170 mm
Trashësia maks. e ciftës (thelësia e zdrugimit)	0-2 mm
Gjatsia e Zdrugimit	525 mm
Dimensionet (G x G x L)	529 x 232 x 152 mm
Pesha (EPTA)	9,0 kg

Zdrukthi për trare

KP312S



- Nxjerje efikase e ciftave dhe kur druri eshte l lagur
- Per zdrugim shume fin
- Vendosje e vecante e kabllit per te mos u penguar dhe pune te rehatshme
- Ndezje e bute per tejkalimin e veprimit kthyes dhe pa dridhje



Fuqia ne hyrje	2.200 W
Rrotullimet ne minute	12.000 min ⁻¹
Gjërësia e zdrugimit	312 mm
Trashësia maks. e ciftës (thelësia e zdrugimit)	1,5 - 3,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	551 x 425 x 219 mm
Pesha (EPTA)	18,4 kg

Zhdrukthi hollues

2012NB



- Rregullimi lehtë për një punim të përpiktë dhe të rafshhtë
- Kapaciteti madh material
- Bango e madhe mbeshtetese
- Doreza mbajtëse te pershtatshme per transport
- Rregullimi i thellesisë



Fuqia ne hyrje	1.650 W
Rrotullimet ne minute	8.500 min ⁻¹
Kapaciteti i hyres	155 mm
Gjërësia e zdrugimit	304 mm
Trashësia maks. e ciftës (thelësia e zdrugimit)	0-3 mm
Dimensionet (G x G x L)	483 x 771 x 401 mm
Pesha (EPTA)	27,6 kg

Freza per bashkim me biskota

PJ7000J



- Mbulesa e thikës mund të hapet me vidhë shtrënguese për ndërrimin e lehtë të thikës
- Rregullatori i përshtatshëm këndor me ndalesa pozitive në 0, 45 dhe 90
- Celesti ON/OFF me rëshqitje
- Paracaktim l lehte ne gjashte shkalle l thellesise se prerjes



Fuqia ne hyrje	701 W
Rrotullimet ne minute	11.000 min ⁻¹
Aksi i diskut	22 mm
Diametri i diskut	100 mm
Dimensionet (G x G x L)	302 x 139 x 145 mm
Pesha (EPTA)	2,5 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Veglat zdruguese dhe frezuese

Hapesi i bravave me zinxhir

7104L


- Funkсион I thjeshte zhytes
- E lehte ne perdorim dhe ne montimin e shpejte te aksesoreve
- Pllakëza udhëzuese e zinxhirit, mbështet në 3 pikat zhytëse duke mundësuar vrima katërkëndore deri në 130mm gjerësi
- Rregullimi i thellësisë



Fuqia ne hyrje	1.140 W
Rrotullimet ne minute	3.200 min ⁻¹
Gjatësia e prerjes	130 mm
Thellësia maks. e zhytjes	155 mm
Trashësia e zinxhirit	16,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	512 x 298 x 513 mm
Pesha (EPTA)	18,2 kg

Freza me një dorë

M3702


- Mbrojtësja në maje të kablos dhe kabloja elektrike mundësojnë kapje dhe menaxhim të lehtë
- Baza transparente plastike ofron një pamje të qartë të buzës qethëse
- Doreze e bute per kontroll dhe rehati
- Funkсион Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Ndezje e bute per tejkalimin e veprimit kthyes dhe pa dridhje



Fuqia ne hyrje	530 W
Rrotullimet ne minute	35.000 min ⁻¹
Thellësia maks. e punes	0 - 42 mm
Kapaciteti maks. i pincetes	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	82 x 90 x 211 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Freza me një dorë

3711


- Mbrojtësja në maje të kablos dhe kabloja elektrike mundësojnë kapje dhe menaxhim të lehtë
- Rregullim i sakte i thellësisë me sistemin e kremalierit
- Baza transparente plastike ofron një pamje të qartë të buzës qethëse
- Ndezje e bute per tejkalimin e veprimit kthyes dhe pa dridhje
- Funkсион Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar

Fuqia ne hyrje	530 W
Rrotullimet ne minute	32.000 min ⁻¹
Kapaciteti maks. i pincetes	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	82 x 90 x 211 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Freza me një dorë

3712


- Mbrojtësja në maje të kablos dhe kabloja elektrike mundësojnë kapje dhe menaxhim të lehtë
- Rregullim i sakte i thellësisë me sistemin e kremalierit
- Baza transparente plastike ofron një pamje të qartë të buzës qethëse
- Baza mund te kthehet nga 0-45 grade
- Ndezje e bute per tejkalimin e veprimit kthyes dhe pa dridhje



Fuqia ne hyrje	530 W
Rrotullimet ne minute	32.000 min ⁻¹
Kapaciteti maks. i pincetes	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	102 x 122 x 314 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg

Freza me një dorë

RT0702C


- Maje e rafshhtë për stabilitet kur nderrojmë punton
- Qëndrueshmëri e lartë dhe saktësi të fituar nga përdorimi i aluminit si shasi
- Pranon pinceta 6mm & 8mm, pinceta 1/4 "(6.35mm) dhe 3/8" (9.53mm)
- Celesi lekundes on/off



Fuqia ne hyrje	710 W
Rrotullimet ne minute	10.000-34.000 min ⁻¹
Thellësia maks. e punes	30 mm
Kapaciteti maks. i pincetes	6 / 8 mm
Dimensionet (G x G x L)	89 x 89 x 210 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg

Veglat zdruguese dhe frezuese

Freza me një dorë

RT0702CX2



- Maje e rafshhtë për stabilitet kur nderojmë puntun
- Qëndrueshmëri e lartë dhe saktësi të fituar nga përdorimi i aluminit si shasi
- Pranon pinceta 6mm & 8mm, pinceta 1/4 "(6.35mm) dhe 3/8" (9.53mm)
- Celesi lekundes on/off



Fuqia ne hyrje	710 W
Rrotullimet ne minute	10.000-34.000 min ⁻¹
Thellësia maks. e punes	30 mm
Kapaciteti maks. i pincetes	6 / 8 mm
Dimensionet (G x G x L)	89 x 89 x 210 mm
Pesha (EPTA)	2,8 kg

Freza

M3601



- Etiketa e shkallës e cila mund të lexohet lehtë për kontrollin e thellësis së prerjes
- Thellësia e prerjes mund të rregullohet me 3 faza
- Mund të kryej prerje të gjatë të drejtë me përshatësin opcional të shinës ushëheqëse dhe me shinën udhëheqëse.
- Celes lehtesisht I manovrueshem me doren e djathte



Fuqia ne hyrje	900 W
Rrotullimet ne minute	27.000 min ⁻¹
Thellësia maks. e punes	0 - 35 mm
Kapaciteti maks. i pincetes	6 / 8 mm
Dimensionet (G x G x L)	256 x 110 x 218 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

Freza

RP0900



- Etiketa e shkallës e cila mund të lexohet lehtë për kontrollin e thellësis së prerjes
- Celes lehtesisht I manovrueshem me doren e djathte
- Thellësia e prerjes mund të rregullohet me 3 faza
- Bllokimi i boshtit për zëvendësimin e lehtë të puntos



Fuqia ne hyrje	900 W
Rrotullimet ne minute	27.000 min ⁻¹
Thellësia maks. e punes	35 mm
Kapaciteti maks. i pincetes	8 mm
Dimensionet (G x G x L)	256 x 110 x 217 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

Freza

RP1111C



- Bllokimi i boshtit për zëvendësimin e lehtë të puntos
- Hundeze per pluhur , mbledhesi I pluhurit montohet ne dy pozicione
- Me rregullim te shpejtesise ne varesi te materialit qe punohet
- Butoni ON/OFF, butoni mbyllës është për parandalimin e ndezjes aksidentale.



Fuqia ne hyrje	1,100 W
Rrotullimet ne minute	8.000-27.500 min ⁻¹
Thellësia maks. e punes	57 mm
Kapaciteti maks. i pincetes	8 mm
Dimensionet (G x G x L)	110 x 269 x 260 mm
Pesha (EPTA)	3,3 kg

Freza

M3602



- Bllokimi i boshtit për zëvendësimin e lehtë të puntos
- Mbrojtjes I ciflave per perdoruesin
- Doreza ergonomike te pershtatshme ne pellemben e perdoruesit
- Thellësia e prerjes mund të rregullohet me 3 faza
- Mundësi përdorimi i sistemit të nxjerrjes së pluhurit
- Funksion Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar



Fuqia ne hyrje	1.650 W
Rrotullimet ne minute	22.000 min ⁻¹
Thellësia maks. e punes	0 - 60 mm
Kapaciteti maks. i pincetes	6/8/12 mm
Dimensionet (G x G x L)	148 x 284 x 300 mm
Pesha (EPTA)	5,7 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Veglat zdruguese dhe frezuese

Freza

RP1803FXJ



- Etiketa e shkallës e cila mund të lexohet lehtë për kontrollin e thellësisë së prerjes
- Mund të kryejë prerje të gjatë të drejtë me shinën udhëheqëse
- Bllokuesi Stopper mundëson arritjen e 3 thellësive të ndryshme të prerjes
- Mbrojtës i ciftave për përdoruesin
- Llamba ose drita binjake LED me funksionin pasndriçues



Fuqia ne hyrje	1.650 W
Rrotullimet ne minute	22.000 min ⁻¹
Thellësia maks. e punes	70 mm
Kapaciteti maks. i pincetes	12 mm
Dimensionet (G x G x L)	155 x 294 x 312 mm
Pesha (EPTA)	6,2 kg

Freza

RP2303FCJ



- Etiketa e shkallës e cila mund të lexohet lehtë për kontrollin e thellësisë së prerjes
- Bllokuesi Stopper mundëson arritjen e 3 thellësive të ndryshme të prerjes
- Mund të kryejë prerje të gjatë të drejtë me shinën udhëheqëse
- Doreza ergonomike të përshtatshme në pellemben e përdoruesit
- Mbrojtës i ciftave për përdoruesin



Fuqia ne hyrje	2.100 W
Rrotullimet ne minute	9.000-23.000 min ⁻¹
Thellësia maks. e punes	70 mm
Kapaciteti maks. i pincetes	12 mm
Dimensionet (G x G x L)	155 x 294 x 327 mm
Pesha (EPTA)	6,2 kg

Mjeti multifunksional (zmerilues)

M9800



- Rregullator për kontrollimin e shpejtësisë variable
- Rregullim i kendit të prerjes me 12 pozicione në 360 grade për shumë funksione
- Përdorimi i mundur i pajisjes për thithjen e pluhurit
- Vend për vendosjen e celesit hexagonal për komoditet
- Leva e ndërrimit e përshtatshme për operim të lehtë me një dorë

Fuqia ne hyrje	200 W
Rrotullimet ne minute	15.000-22.000 min ⁻¹
Kendi i levizjes L/D	1,6 °
Dimensionet (G x G x L)	283 x 68 x 98 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg

Mjeti multifunksional (zmerilues)

TM3000CX1J



- Rregullim i kendit të prerjes me 12 pozicione në 360 grade për shumë funksione
- Vend për vendosjen e celesit hexagonal për komoditet
- Sistem largimi i pluhurit opsional për pluhura agresiv gjatë zmerilimit
- Leva e ndërrimit e përshtatshme për operim të lehtë me një dorë



Fuqia ne hyrje	320 W
Rrotullimet ne minute	6.000-20.000 min ⁻¹
Kendi i levizjes	3,2 °
Dimensionet (G x G x L)	275 x 64 x 92 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Mjeti multifunksional (zmerilues)

TM3010CX6J



- Ndezja e bute lejon precizimin e diskut në sipërfaqjen e prerjes
- Punim shumëkëndor në saje të pozicionit të tehut në 12 pozicione
- Kontrolli i vazhdueshëm i shpejtësisë
- Sistemi i kapjes pa vegla për instalimin e shpejte të aksesoreve



Fuqia ne hyrje	320 W
Rrotullimet ne minute	6.000-20.000 min ⁻¹
Kendi i levizjes	3,2 °
Dimensionet (G x G x L)	283 x 68 x 87 mm
Pesha (EPTA)	1,7 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veglat e kopështit

VEGLAT SHARRUESE

FOTO HS7101

Shpejtësia e ndryshueshme



Shpejtësia konstante



Frenat



Kufizues i Rrotullimeve



Mbledhje e Pluhurit



Fleta e Sharllë Disk me Bishtë Bajonet



Prerje Orbitale



Prerje e Pjerrët L45°



Prerje e Pjerrët L45° D5°



Prerje e Pjerrët L45° D45°



Ndezje e butë (Soft Start)



Shënues i Laserit



Drita e Integruar



Kutia Transportuese



Veglat sharruese

Sharre bango me kend

M2300N



- Mbyllës i shpejtë dhe i saktë i këndit mitër. Këndi mitër mund të mbyllet/hapet thjeshtë duke rrotulluar gungën 90 shkallë
- Shpejtësia e shkëlqyeshme e nxjerrjes së pluhurit
- Frenim elektrik i shpejtë dhe i butë
- Mekanizem bllokues në pjesën e pasme, i komanduar nga shtypja e celesit



Fuqia në hyrje	1.500 W
Rrotullimet në minute	4.200 min ⁻¹
Diametri i diskut	255 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes në këndin e pjerret (M/D)	45-45 °
Kapaciteti max i prerjes në këndin e drejte (M/D)	0-45 °
Kapac. maks. prerës në 45°	48-90 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	75-130 mm
Dimensionet (G x G x L)	610 x 485 x 515 mm
Pesha (EPTA)	14,7 kg

Sharre bango me kend

MLS100N



- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita
- Morsa vertikale
- Mekanizem bllokues në pjesën e pasme, i komanduar nga shtypja e celesit
- Frenim elektrik i shpejtë dhe i butë



Fuqia në hyrje	1.500 W
Rrotullimet në minute	4.200 min ⁻¹
Diametri i diskut	255 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes në këndin e pjerret (M/D)	45-0 °
Kapaciteti max i prerjes në këndin e drejte (M/D)	45-45 °
Kapac. maks. ne 0°	75x130 mm
Kapac. maks. ne 45°	75x90 mm
Dimensionet (G x G x L)	610 x 485 x 515 mm
Pesha (EPTA)	14,7 kg

Sharre bango me kend

LS1040N



- E lehtë për të lexuar shkallën këndore
- Materiali poshte mburojes mund të mbahet mire duke e kthyer mbajtësen djathtas
- Mekanizem bllokues në pjesën e pasme, i komanduar nga shtypja e celesit
- Mbledhja më efektive e ciftave/ pluhurit. Më pak hudhje ka operatori



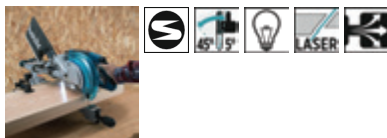
Fuqia në hyrje	1.650 W
Rrotullimet në minute	4.600 min ⁻¹
Diametri i diskut	260 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes në këndin e pjerret (M/D)	45-0 °
Kapaciteti max i prerjes në këndin e drejte (M/D)	45-52 °
Kapac. maks. ne 0°	93x95 / 69x135 mm
Kapac. maks. ne 45°	93x67 / 69x95 mm
Dimensionet (G x G x L)	530 x 476 x 532 mm
Pesha (EPTA)	12,6 kg

Sharra terheqese me kend

LS0815FLN



- Shënues i lazerit për prerje të sakte
- Mbyllës i shpejtë dhe i saktë i këndit mitër. Këndi mitër mund të mbyllet/hapet thjeshtë duke rrotulluar gungën 90 shkallë
- Ndezje e bute për tejkalimin e veprimit kthyes dhe pa dridhje



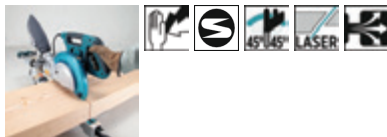
Fuqia në hyrje	1.400 W
Rrotullimet në minute	5.000 min ⁻¹
Diametri i diskut	216 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes në këndin e pjerret (M/D)	48-5 °
Kapaciteti max i prerjes në këndin e drejte (M/D)	50-60 °
Kapac. maks. ne 0°	65 x 305 mm
Kapac. maks. ne 45°	65 x 215 mm
Dimensionet (G x G x L)	755 x 450 x 488 mm
Pesha (EPTA)	14,1 kg

Sharra terheqese me kend

LS1018LN



- Shënues i lazerit për prerje të sakte
- Ndezje e bute për tejkalimin e veprimit kthyes dhe pa dridhje
- Mbajtësi mund të bashkangjitet në anën e majt ose të djathtë për mbështetjen e bokullit të gjatë
- Frenim elektrik i shpejtë dhe i butë
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Fuqia në hyrje	1.430 W
Rrotullimet në minute	4.300 min ⁻¹
Diametri i diskut	260 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes në këndin e pjerret (M/D)	45-45 °
Kapaciteti max i prerjes në këndin e drejte (M/D)	47-60 °
Kapac. maks. ne 0°	91 x 310 mm
Kapac. maks. ne 45°	91 x 220 mm
Dimensionet (G x G x L)	825 x 536 x 633 mm
Pesha (EPTA)	20,6 kg

Veglat sharruese

Sharra terheqese me kend

LS1019 / LS1019L



DXT

- Mbyllës i shpejtë dhe i saktë i këndit mitër. Këndi mitër mund të mbyllet/hapet thjeshtë duke rrotulluar gungën 90 shkallë
- Shpejtësia e shkëlqyeshme e nxjerrjes së pluhurit
- Frenim elektrik i shpejtë dhe i butë
- DXT (Teknologji e prerjes së sakte në thellesi)
- Baza e madhe e rrotullimit
- LS1019L -shënues i lazerit për prerje të sakte



Fuqia ne hyrje	1.510 W
Rrotullimet ne minute	3.200 min ⁻¹
Diametri i diskut	260 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	48-48 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	60-60 °
Kapac. maks. ne 0°	68x310 / 91x279 mm
Kapac. maks. ne 45°	68x218 / 91x197 mm
Dimensionet (G x G x L)	805 x 644 x 660 mm
Pesha (EPTA)	26,1 kg

Sharra terheqese me kend

LS1219L



DXT

- DXT (Teknologji e prerjes së sakte në thellesi)
- Shpejtësia e shkëlqyeshme e nxjerrjes së pluhurit
- Mbyllës i shpejtë dhe i saktë i këndit mitër. Këndi mitër mund të mbyllet/hapet thjeshtë duke rrotulluar gungën 90 shkallë
- Makinaria mund të vendoset afër me murin pasi koka e motorit rëshqet në tuba fiks pa e zgjatur pjesën fundore të makinerisë
- Shënues i lazerit për prerje të sakte



Fuqia ne hyrje	1.800 W
Rrotullimet ne minute	3.200 min ⁻¹
Diametri i diskut	305 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	48-48 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	60-60 °
Kapac. maks. ne 0°	92x382 / 107x363 mm
Kapac. maks. ne 45°	92x268 / 107x255 mm
Dimensionet (G x G x L)	898 x 664 x 725 mm



Sharre disk me 2 funksione

LH1040



- Funksion Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Sharre shkurtuese dhe carese njekohesisht
- Me tavolinë të fuqishme alumini te derdhur
- Ndezje e bute per tejkalinim e veprimit kthyes dhe pa dridhje
- Vizore udhëzuese ne tavoline



Fuqia ne hyrje	1.650 W
Rrotullimet ne minute	4.800 min ⁻¹
Diametri i diskut	260 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	45-0 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	45-52 °
Gjerësia maks. e prerjes në 90 (tabelar)	40 mm
Kapac. maks. ne 0°	69x130 / 93x95 mm
Kapac. maks. ne 45°	69x85 / 93x67 mm
Dimensionet (G x G x L)	530 x 476 x 535 mm

Sharre disk me 2 funksione

LH201FL



- Ndezje e bute per tejkalinim e veprimit kthyes dhe pa dridhje
- Drite e integruar LED per vend pune me te ndricuar
- Dritare te vecanta per mbledhjen e pluhurit te sharres
- Shënues i lazerit për prerje të sakte
- Me tavolinë të fuqishme alumini te derdhur
- Funksion Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar



Fuqia ne hyrje	1.650 W
Rrotullimet ne minute	3.800 min ⁻¹
Diametri i diskut	305 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	45-0 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	47-52 °
Gjerësia maks. e prerjes në 90 (tabelar)	52 mm
Kapac. maks. ne 0°	62x200 / 95x155 mm
Kapac. maks. ne 45°	62x135 / 95x110 mm
Dimensionet (G x G x L)	610 x 535 x 692 mm

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbrqguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Veglat sharruese

Sharre bango me 2 procese

LF1000



- Opsioni i rrotullimit të tavolinës pa kornizën
- Funkcioni Antiristart për mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Sistemi kontrollues elektronik për lëshim të butë, dhe shpejtësi konstante në kushte të ngarkuara
- Motor i fuqishëm i projektuar për të prerë material të paqendrueshëm dhe dru të fortë
- Kembete paloshme për transport të lehtë në veturë dhe furgon



Fuqia ne hyrje	1.650 W
Rrotullimet ne minute	2.700 min ⁻¹
Diametri i diskut	260 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	45-45 °
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e drejte (M/D)	45-0 °
Gjerësia maks. e prerjes në 90 (tabelar)	70 mm
Gjerësia maks. e prerjes në 45 (mode tabela)	48 mm
Kapac. maks. ne 0°	68x155 / 20x210 mm

Sharre tavoline me kend

2712



- Udhezues ne tavoline per prerje
- Zgjatje e bazez per prerje te medha
- Mirembajtja e lehte



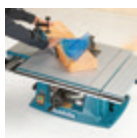
Fuqia ne hyrje	2.000 W
Rrotullimet ne minute	2950 min ⁻¹
Diametri i diskut	315 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	0-45 °
Kapac. maks. prerës në 45°	58 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	85 mm
Dimensionet (G x G x L)	1670 x 700 x 810 mm
Pesha (EPTA)	54 kg

Sharre tavoline me kend

MLT100N



- Cengel per mbledhjen e kabllit
- Centrimi i morses per prerje ne kend
- Frenim elektrik i shpejtë dhe i butë



Fuqia ne hyrje	1.500 W
Rrotullimet ne minute	4.300 min ⁻¹
Diametri i diskut	260 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	0-45 °
Kapac. maks. ne 0°	93 mm
Kapac. maks. ne 45°	64 mm
Dimensionet (G x G x L)	726 x 984 x 333 mm
Pesha (EPTA)	34,1 kg

Sharre tavoline me kend

2704N



- Zgjatje e bazez per prerje te medha
- Pesha e lehtë dhe e saktë për kërkesat e prerjes
- Çelës i madh ndezje on/off, e lehtë për operim
- Lexim i lehte ne saje te lentes zmadhuese



Fuqia ne hyrje	1.650 W
Rrotullimet ne minute	5.200 min ⁻¹
Diametri i diskut	260 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	-0,5-50 °
Kapac. maks. prerës në 45°	64 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	93 mm
Dimensionet (G x G x L)	715 x 753 x 483 mm
Pesha (EPTA)	37 kg



Veglat sharruese

Sharra rrethore e dorës

M5802



- Nxerrja e tallazhit nga mbrapa për operim të lehtë
- Udhezues I pasem kendor per regullim te qete dhe te sakte te kendit te prerjes
- Pllaka bazë prej çeliku të qëndrueshë të pandryshkur
- Dizajn I rrafshet I shasise per nderrimin e lehte te diskut



Fuqia ne hyrje	1.050 W
Rrotullimet ne minute	4.900 min ⁻¹
Diametri i diskut	190 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	0-45°
Kapac. maks. prerës në 45°	44 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	66 mm
Dimensionet (G x G x L)	297 x 232 x 255 mm
Pesha (EPTA)	4,0 kg

Sharra rrethore e dorës

HS6601 / HS6601J



- Rregullimi me lirim të shpejtë të lartësisë
- Bllokimi i boshtit për zëvendësimin e lehtë të diskut
- Hundeze speciale per lidhje me fshesen me korent
- Dizajn I rrafshet I shasise per nderrimin e lehte te thikes
- Rregullimi i këndit prerës pa vegla



Fuqia ne hyrje	1.050 W
Rrotullimet ne minute	5.200 min ⁻¹
Diametri i diskut	165 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	37,5 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	54 mm
Dimensionet (G x G x L)	296 x 232 x 243 mm
Pesha (EPTA)	3,4 kg

Sharra rrethore e dorës

HS6100 / HS6101



- HS6101 - freni i motorit
- Funkcion per fryrje te tallashit per pamje maksimale
- Barazpesha optimale e peshës për përdorim të lehtë të makinës
- Hundeze speciale per lidhje me fshesen me korent
- Pa thikë çarëse



Fuqia ne hyrje	1.100 W
Rrotullimet ne minute	5.500 min ⁻¹
Diametri i diskut	165 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	39,5 mm
Kapac. maks. për prerje në 50°	35,5 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	54,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	297 x 246 x 246 mm
Pesha (EPTA)	3,5 kg

Sharra rrethore e dorës

HS7601



- Funkcion per fryrje te tallashit per pamje maksimale
- Hundeze speciale per lidhje me fshesen me korent
- Kalibrues per regullimin me nje levizje te thellesise



Fuqia ne hyrje	1.200 W
Rrotullimet ne minute	5.200 min ⁻¹
Diametri i diskut	190 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	46 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	66 mm
Dimensionet (G x G x L)	309 x 232 x 255 mm
Pesha (EPTA)	3,8 kg

Sharra rrethore e dorës

HS7100 / HS7101



- HS7101 - freni i motorit
- Funkcion per fryrje te tallashit per pamje maksimale
- Hundeze speciale per lidhje me fshesen me korent
- Pa thikë çarëse



Fuqia ne hyrje	1.400 W
Rrotullimet ne minute	5.500 min ⁻¹
Diametri i diskut	190 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	48,5 mm
Kapac. maks. për prerje në 50°	43,5 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	67 mm
Dimensionet (G x G x L)	310 x 246 x 258 mm
Pesha (EPTA)	3,7 kg

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Veçlat sharruese

Sharra rrethore e dorës

HS7611



- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës
- Dizajni i rrafshet i shasise për ndërrimin e lehtë të diskut
- Barazpesha optimale e peshës për përdorim të lehtë të makinës
- Kalibruet për rregullimin me një levizje të thellësisë
- Kend i rregullueshem deri në 45 gradë



Fuqia në hyrje	1.600 W
Rrotullimet në minutë	5.500 min ⁻¹
Diametri i diskut	185 / 190 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	45 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	65 mm
Dimensionet (G x G x L)	311 x 240 x 261 mm
Pesha (EPTA)	3,9 kg

Sharra rrethore e dorës

5008MG



- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës
- Lexim i lehtë i hellesisë së prerjes
- Thellësia maksimale e prerjes prej 75,5 mm (3")
- Kapaciteti maksimal për prerje të pjerrët: 50 shkallë
- Dy llampa LED lehtësojnë prerjen dhe në vende të errëta
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Fuqia në hyrje	1.800 W
Rrotullimet në minutë	5.200 min ⁻¹
Diametri i diskut	210 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	57 mm
Kapac. maks. për prerje në 50°	51,5 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	75,5 mm
Dimensionet (G x G x L)	322 x 243 x 277 mm
Pesha (EPTA)	5,1 kg

Sharra rrethore e dorës

N5900B



- Ana e pasme e rrafshet lehtëson ndërrimin e diskut
- Levë me dizajn ergonomik për rregullimin e thellësisë së prerjes
- Udhezues i pasëm këndor për rregullim të qetë dhe të saktë të këndit të prerjes



Fuqia në hyrje	2.000 W
Rrotullimet në minutë	4.100 min ⁻¹
Diametri i diskut	235 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	60 mm
Kapac. maks. për prerje në 50°	53 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	85 mm
Dimensionet (G x G x L)	380 x 288 x 287 mm
Pesha (EPTA)	6,7 kg

Sharra rrethore e dorës

5903R



- Motor i fuqishëm
- Rregullimi me lirim të shpejtë të lartësisë
- Leva bllokuese për prarandalimin e ndezjes aksidentale
- Bllokimi i boshtit për zëvendësimin e lehtë të diskut



Fuqia në hyrje	2.000 W
Rrotullimet në minutë	4.500 min ⁻¹
Diametri i diskut	235 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	64 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	85 mm
Dimensionet (G x G x L)	400 x 235 x 286 mm
Pesha (EPTA)	7,2 kg

Sharra rrethore e dorës

HS0600



- Dizajni kompakt dhe i lehtë për manovrim të shkëlqyer të veglës
- Dizajni i rrafshet i shasise për ndërrimin e lehtë të diskut
- Funksiion për fryrje të tallashit për pamje maksimale
- Barazpesha optimale e peshës për përdorim të lehtë të makinës
- Qëndrueshmëri e lartë dhe saktësi të fituar nga përdorimi i aluminit si shasi



Fuqia në hyrje	2.000 W
Rrotullimet në minutë	4.100 min ⁻¹
Diametri i diskut	270 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	71 mm
Kapac. maks. për prerje në 50°	63 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	101 mm
Dimensionet (G x G x L)	410 x 260 x 310 mm
Pesha (EPTA)	6,9 kg

Veçlat me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veçlat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veçlat shtrënguese

Veçlat prerëse dhe zmeriluese

Veçlat zmeriluese dhe lustruese

Veçlat zbruguese dhe frezuese

Veçlat sharruese

Veçlat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veçlat e kopështit

Veglat sharruese

Sharra rrethore e dorës

5103R



- Konstruksion I rende
- Pajisja për nxjerrjen e pluhurit
- Doreza praktike për pune te rehatshme
- Rregullimi i thellësisë së prerjes
- Frenë elektrike për prodhim maksimal



Fuqia ne hyrje	2.100 W
Rrotullimet ne minute	3.800 min ⁻¹
Diametri i diskut	270 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	73 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	100 mm
Dimensionet (G x G x L)	422 x 315 x 322 mm
Pesha (EPTA)	9,3 kg

Sharra rrethore e dorës

5143R



- Konstruksion I rende
- Udhezues thellesie I shkallezuar
- Baze e ures prej alumini me rregullim te kendit pa celes
- Ajri fryres largon ciftat nga vendi I punes
- Frenë elektrike për prodhim maksimal



Fuqia ne hyrje	2.200 W
Rrotullimet ne minute	2.700 min ⁻¹
Diametri i diskut	355 mm
Aksi i diskut	30 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerrt (M/D)	0-60 °
Kapac. maks. prerës në 45°	90 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	130 mm
Dimensionet (G x G x L)	607 x 323 x 416 mm
Pesha (EPTA)	12,5 kg

Sharra me zhytje

SP6000J



- Nderpreres thellesie per prerje pa ashkel
- Nxerrja e tallazhit nga mbrapa për operim të lehtë
- Prerje konike e sakte, pozicioni i prerjes eshte gjithmone ne linje me kendin e prerje edhe kur perdoret shina udhezuese



Fuqia ne hyrje	1.300 W
Rrotullimet ne minute	2.000-5.200 min ⁻¹
Diametri i diskut	165 mm
Aksi i diskut	20 mm
Kapac. maks. prerës në 45°	39 mm
Kapac. maks. prerës në 0°	55 mm
Gjersia maks. e prerjes në 48°	37 mm
Dimensionet (G x G x L)	341 x 225 x 250 mm
Pesha (EPTA)	4,1 kg
	Makpac



Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Veglat sharruese

Sharra me maja

M4301


- Dhëmbët e bazës rixhide nga 0-45 gradë majtas dhe djathtas
- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita
- Vend për vendosjen e celesit hexagonal për komoditet
- Ndryshimi i levës për 3 përcaktime orbitale dhe prerje të drejtë.
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode



Fuqia ne hyrje	450 W
Gjatësia e goditjes	18 mm
Goditje për minutë	0-3.100 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	65 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	6 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	214 x 75 x 202 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

Sharra me maja

4326


- Pajisur me mbulesë për pluhur për mbrojtjen e dorës së operatorit nga pluhurit dhe ciftat
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Vend për vendosjen e celesit hexagonal për komoditet
- Prerje deri në 0-45 grade



Fuqia ne hyrje	450 W
Gjatësia e goditjes	18 mm
Goditje për minutë	3.100 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	65 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	217 x 77 x 197 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

Sharra me maja

4327


- Pajisur me mbulesë për pluhur për mbrojtjen e dorës së operatorit nga pluhurit dhe ciftat
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Vend për vendosjen e celesit hexagonal për komoditet
- Prerje deri në 0-45 grade
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata



Fuqia ne hyrje	450 W
Gjatësia e goditjes	18 mm
Goditje për minutë	500-3.100 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	65 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	6 mm
Dimensionet (G x G x L)	217 x 77 x 197 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

Sharra me maja

4329


- Dhëmbët e bazës rixhide të aluminit nga 0-45 gradë majtas dhe djathtas
- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Vend për vendosjen e celesit hexagonal për komoditet
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Ndryshimi i levës për 3 përcaktime orbitale dhe prerje të drejtë.



Fuqia ne hyrje	450 W
Gjatësia e goditjes	18 mm
Goditje për minutë	500-3.100 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	65 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	6 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	217 x 77 x 197 mm
Pesha (EPTA)	1,9 kg

Sharra me maja

JV0600K


- Njësia e integruar për largimin e pluhurit që lidhet me fshesën me vakum Makita
- Ndryshimi i levës për 3 përcaktime orbitale dhe prerje të drejtë.
- Kapje e lehte dhe e shpejte me nje levizje e thikes
- Dhëmbët e bazës rixhide të aluminit nga 0-45 gradë majtas dhe djathtas



Fuqia ne hyrje	650 W
Gjatësia e goditjes	23 mm
Goditje për minutë	500-3.100 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	90 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	10 mm
Kapac. maks. për prerje në alumin	20 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	236 x 77 x 199 mm
Pesha (EPTA)	2,4 kg



Sharra me maja **4350CT / 4350FCT**



- 4350FCT - drita LED e përfshirë për ndricim
- Sistemi bllokues me shtytje pa çelës mundëson ndërrimin e shpejt dhe të lehtë të fletës
- Ndryshimi i levës për 3 përcaktime orbitale dhe prerje të drejtë.
- Dhëmbët e bazës rixhide të aluminit nga 0-45 gradë majtas dhe djathtas

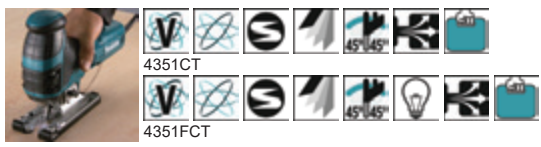


Fuqia ne hyrje	720 W
Gjatësia e goditjes	26 mm
Goditje për minutë	800-2.800 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	135 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	10 mm
Kapac. maks. për prerje në alumin	20 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	236 x 73 x 207 mm
Pesha (EPTA)	2,7 kg

Sharra me maja **4351CT / 4351FCT**



- 4351FCT - drita LED e përfshirë për ndricim
- Sistemi bllokues me shtytje pa çelës mundëson ndërrimin e shpejt dhe të lehtë të fletës
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Ndryshimi i levës për 3 përcaktime orbitale dhe prerje të drejtë.
- Dhëmbët e bazës rixhide të aluminit nga 0-45 gradë majtas dhe djathtas



Fuqia ne hyrje	720 W
Gjatësia e goditjes	26 mm
Goditje për minutë	800-2.800 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	135 mm
Kapac. maks. për prerje në metal	10 mm
Kapac. maks. për prerje në alumin	20 mm
Konfigurimet orbitale	4 nivele
Dimensionet (G x G x L)	271 x 73 x 178 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg



Sharra shpate **M4500**



- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Barazpeshim i mirë e peshës
- Vend për vendosjen e çelësit hexagonal për komoditet
- Rregullimi i këmbëzës pa çelës. Ju mund ta rregulloni këmbëzën thjeshtë duke shtyrë sustën ose butonin



Fuqia ne hyrje	1.010 W
Goditje për minutë	0 -2.800 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikut	130 mm
Gjatësia e goditjes	28 mm
Dimensionet (G x G x L)	457 x 98 x 174 mm
Pesha (EPTA)	3,1 kg

Vegla me akumulatör
 Matësit dhe niveluesit me lazer
 Veglat për shpim / shkatërim
 Trapanët / mikserët
 Veglat shtrënguese
 Veglat prerëse dhe zmeriluese
 Veglat zmeriluese dhe lustruese
 Veglat zdërguese dhe frezuese
 Veglat sharruese
 Veglat pneumatike
 Fshesat elektrike
 Ajetë ngrohëset
 Veglat e kopështit

Veglat sharruese

Sharra shpate

JR3051TK

- Ndërrimi i fletës/thikës pa çelës lejon montim dhe çmontim më të shpejt
- Këmbëza e çelësit e gjere per pune te palodhshme edhe me kohe te gjata
- Rregullimi i këmbëzës pa çelës. Ju mund ta rregulloni këmbëzën thjeshtë duke shtyrë sustën ose butonin

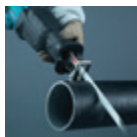


Fuqia ne hyrje	1.200 W
Goditje për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikta	130 mm
Gjatësia e goditjes	30 mm
Dimensionet (G x G x L)	447 x 97 x 176 mm
Pesha (EPTA)	3,3 kg

Sharra shpate

JR3060T

- Ndërrimi i fletës/thikës pa çelës lejon montim dhe çmontim më të shpejt
- Rregullimi i këmbëzës pa çelës. Ju mund ta rregulloni këmbëzën thjeshtë duke shtyrë sustën ose butonin
- Bashkuesi mbron ingranazhet nga bllokimi nga deget e trasha
- Ndryshimi i levës për 3 përcaktime orbitale dhe prerje të drejtë.



Fuqia ne hyrje	1.250 W
Goditje për minutë	0-2.800 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikta	130 mm
Gjatësia e goditjes	32 mm
Dimensionet (G x G x L)	485 x 99 x 181 mm
Pesha (EPTA)	4,4 kg

Sharra shpate

JR3061T

- Ndërrimi i fletës/thikës pa çelës lejon montim dhe çmontim më të shpejt
- Rregullimi i këmbëzës pa çelës. Ju mund ta rregulloni këmbëzën thjeshtë duke shtyrë sustën ose butonin
- Karboncinat nderrohen nga jashte, me lehte , dhe jetëgjatësi më të madhe



Fuqia ne hyrje	1.250 W
Goditje për minutë	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	255 mm
Kapac. maks. prerës në gypa/ tuba të çelikta	130 mm
Gjatësia e goditjes	32 mm
Dimensionet (G x G x L)	487 x 95 x 177 mm
Pesha (EPTA)	3,8 kg



Sharra me shirit

LB1200F

- Funkcion Antiristart per mbrojtje nga ndezja e pa kontrolluar
- Filter me kuti per mbledhjen e pluhurit
- Mbatjese me rrota per levizje te lehte , mbatjese me dy rrota per ripozicionim te pershtatshem
- Llampe me 6 njesi LED per ndricim maksimal te vendit te punes
- Leve qe shtrengohet dhe lirohet shpejt per nderrim te lehte te lames



Fuqia ne hyrje	900 W
Rrotullimet ne minute 1 fazë	400 min ⁻¹
Rrotullimet ne minute 2 fazë	800 min ⁻¹
Kapac. maks. për prerje në dru	165 mm
Kapaciteti max i prerjes ne kendin e pjerret (M/D)	-2-45 °
Kapaciteti i hyres	305 mm
Gjerësia e sharrës me shirit	6-16 mm
Shpejtësia e thikës	400-800 m/min
Dimensionet (G x G x L)	615x775x1.600 mm
Pesha (EPTA)	82 kg

VEGLAT PNEUMATIKE

FOTO AF353

Rregullimi i Thellësisë



Sekuencial ose në seri



Gozhdat e sistemuara me tel



Gozhdat e sistemuara në letër



Filtri Hyrës



Ndërprerja e Autondezjes



Kutia Transportuese



Veglat pneumatike



AN943K

Pistoletë pneumatike gozhdash

- ▶ Cengel i rrotullueshem me mbledhje

Shtypja e ajrit gjatë punës	4,4-8,3 bar
Kapaciteti i magazinës	60-84
Gjatësia e gozhdës	50-90 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	2,9-3,3 mm
Kendi i trupit	34°
Dimensionet (G x G x L)	455 x 109 x 365 mm
Pesha (EPTA)	4,0 kg



AN960

Pistoletë pneumatike gozhdash

- ▶ Gjuatja me goditje lejon gjuatje të shpejtë për gjuatje me shpejtësi të lartë e cila është e nevojshme për bërjen/riparimin e paletave dhe paketime

Shtypja e ajrit gjatë punës	4,9-8,3 bar
Kapaciteti i magazinës	225-300
Gjatësia e gozhdës	57-100 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	2,5-3,8 mm
Kendi i trupit	16°
Dimensionet (G x G x L)	338 x 153 x 418 mm
Pesha (EPTA)	5,1 kg



AN961

Pistoletë pneumatike gozhdash

- ▶ Gjuatja me goditje lejon gjuatje të shpejtë për gjuatje me shpejtësi të lartë e cila është e nevojshme për bërjen/riparimin e paletave dhe paketime

Shtypja e ajrit gjatë punës	4,9-8,3 bar
Kapaciteti i magazinës	225-300
Gjatësia e gozhdës	57-100 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	2,5-3,8 mm
Kendi i trupit	16°
Dimensionet (G x G x L)	338 x 153 x 418 mm
Pesha (EPTA)	5,3 kg



AN613

Pistoletë pneumatike gozhdash

- ▶ Shfrytëzoni fuqinë e veglës tuaj pneumatike për të pastruar zonën e punës
- ▶ Paneli transparent i depozitës ju ndihmon të monitoroni gozhdët e mbetura

Shtypja e ajrit gjatë punës	4,9-8,3 bar
Kapaciteti i magazinës	200-300
Gjatësia e gozhdës	38-65 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	2,3-2,5 mm
Kendi i trupit	15°
Dimensionet (G x G x L)	275 x 127 x 319 mm
Pesha (EPTA)	2,2 kg



AF353

Pistoletë pneumatike gozhdash

- ▶ Shfrytëzoni fuqinë e veglës tuaj pneumatike për të pastruar zonën e punës
- ▶ Dritare për kontrollin e magazinës së gozhdave

Shtypja e ajrit gjatë punës	4,5-6,9 bar
Kapaciteti i magazinës	130
Gjatësia e gozhdës	15-35 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	0,6 x 0,6 mm
Tipi i gozhdës	23GA
Dimensionet (G x G x L)	208 x 66 x 191 mm
Pesha (EPTA)	0,9 kg



AF506

Pistoletë pneumatike gozhdash

- ▶ Shfrytëzoni fuqinë e veglës tuaj pneumatike për të pastruar zonën e punës
- ▶ Pastrimi i gozhdës së negcur pa çelës

Shtypja e ajrit gjatë punës	4,9-8,3 bar
Kapaciteti i magazinës	100
Gjatësia e gozhdës	15-50 mm
Diametri i gozhdëve pa kokë (Ø)	1,0 x 1,2 mm
Tipi i gozhdës	18GA
Dimensionet (G x G x L)	250 x 70 x 256 mm
Pesha (EPTA)	1,3 kg



AT638A

Pistoletë tapicerie pneumatike

- ▶ Pastrimi pa çelës i bllokimeve ose ngecjeve
- ▶ Dritare për kontrollin e kapesëve në magazinë

Shtypja e ajrit gjatë punës	4,9-8,3 bar
Kapaciteti i magazinës	100
Gjatësia e kapses metalike	13-38 mm
Diametri i kapses metalike	5,7 mm
Trashësia e tellit	18 Ga
Dimensionet (G x G x L)	230 x 75 x 251 mm
Pesha (EPTA)	1,2 kg



AT1150A

Pistoletë tapicerie pneumatike

- ▶ Porte shumëkaheshe për komoditet

Shtypja e ajrit gjatë punës	4,4-8,3 bar
Kapaciteti i magazinës	140
Gjatësia e kapses metalike	25-50 mm
Diametri i kapses metalike	11 mm
Trashësia e tellit	16 Ga
Dimensionet (G x G x L)	370 x 87 x 290 mm
Pesha (EPTA)	2,3 kg



AT2550A

Pistoletë tapicerie pneumatike

- ▶ Porte shumëkaheshe për komoditet

Shtypja e ajrit gjatë punës	4,5-8,5 bar
Kapaciteti i magazinës	140
Gjatësia e kapses metalike	25-50 mm
Diametri i kapses metalike	25 mm
Trashësia e tellit	16 Ga
Dimensionet (G x G x L)	370 x 76 x 260 mm
Pesha (EPTA)	2,3 kg



AC640

Kompresori pneumatik

- ▶ Kompresioni me shtytje direkte pa vaj me rrotullim të lartë motorik
- ▶ Për të gjitha thumbat dhe gozhduesit rrethor prej 50 mm

Fuqia në hyrje	1.460 W
Fuqia e motorit	1,1/1,5 kW/KM
Shtypja e ajrit gjatë punës	8 bar
Vëllimi i cisternës	6 l
Fuqia thithëse	170 l/min
Pesha (EPTA)	14,0 kg

FSHESAT ELEKTRIKE

FOTO VC3211M

Shpejtësia e ndryshueshme



Ndezje e butë (Soft Start)



Rezervoar i pandryshkshëm



Hundëzë Rrotulluese



Hundëza e Lirë Statike



Aspiratori

VC4210LX



- Fshesë me vakum për lagështi dhe thatësi
- Funksion auto-start për përdorim me veglat elektrike
- Sistemi për pastrim automatik të filtrit
- Kontrolli i fuqisë së ndryshme të thithjes me rrotëzën
- Kërkesa H&S e Klasës-L për zbatim në ndërtim

Fuqia në hyrje	1.200 W
Thithje maks. e mbyllur	25 kPa
Klasa e pluhurit	L
Vëllimi maks. i ajrit	4,5 m ³ /min
Kapaciteti depozitës pluhur/ujë	34 / 30 l
Dimensionet (G x G x L)	575 x 385 x 605 mm
Pesha (EPTA)	16 kg



InfiniClean™

Aspiratori

VC4210MX



- Fshesë me vakum për lagështi dhe thatësi
- Funksion auto-start për përdorim me veglat elektrike
- Sistemi për pastrim automatik të filtrit
- Kontrolli i fuqisë së ndryshme të thithjes me rrotëzën
- Filtri i Klasës- M për përdorim në ndërtim

Fuqia në hyrje	1.200 W
Thithje maks. e mbyllur	25 kPa
Klasa e pluhurit	M
Vëllimi maks. i ajrit	4,5 m ³ /min
Kapaciteti depozitës pluhur/ujë	34 / 30 l
Dimensionet (G x G x L)	575 x 385 x 605 mm
Pesha (EPTA)	16 kg



InfiniClean™



Efikasitet i lartë dhe i vazhdueshëm



Ndërrim filtri i thjeshtë
falë aksesit të lehtë



Çelësi kryesor
mundëson ndezjen / fikjen e InfiniClean



Sistemi InfiniClean aktivizon një lëvizje të fuqishme ajri çdo 15 s, i cili kalon përmes filtrit në drejtim të kundërt për të pastruar periodikisht filtrin.

Rrjedha e lartë e ajrit mbahet gjatë ciklit të pastrimit, falë valvulës dyshe të dizajnuar posaçërisht, e cila parandalon çdo ulje të performancës.

Fshesat elektrike / ventilatorët

Aspiratori VC3012L



- Fshesë me vakum për lagështi dhe thatësi
- Fuqi thithese e rregullueshme sipas vegles se lidhur me te
- Lidhja e thjeshtë për mjetet elektrike Makita
- Filtri PET i cili mund të lahet
- Kërkesa H&S e Klasës-L për zbatime ne ndertim

Fuqia ne hyrje	1.200 W
Thithje maks. e mbyllur	25 kPa
Klasa e pluhurit	L
Vëllimi maks. i ajrit	3,7 m³/min
Kapaciteti depozitës pluhur/ ujë	24 / 19 l
Dimensionet (G x G x L)	450 x 380 x 595 mm
Pesha (EPTA)	10 kg



Push & Clean

Aspiratori VC3011L



- Fshesë me vakum për lagështi dhe thatësi
- Pastrimi i repartit te punes
- Filtri PET i cili mund të lahet
- Funkzion auto-start per perdorim me veglat elektrike
- Serbatori prej çeliku të pandryshkshëm

Fuqia ne hyrje	1.000 W
Thithje maks. e mbyllur	21 kPa
Klasa e pluhurit	L
Vëllimi maks. i ajrit	3,6 m³/min
Kapaciteti depozitës pluhur/ ujë	26 / 23 l
Dimensionet (G x G x L)	375 x 390 x 635 mm
Pesha (EPTA)	10,5 kg



Push & Clean

Aspiratori VC2512L



- Pastrimi i repartit te punes
- Filtri PET i cili mund të lahet
- Pjesa e brendeshme me dorezë për shkarkim të lehtë
- Funkzion auto-start per perdorim me veglat elektrike
- Fshesë me vakum për lagështi dhe thatësi

Fuqia ne hyrje	1.000 W
Thithje maks. e mbyllur	21 kPa
Klasa e pluhurit	L
Vëllimi maks. i ajrit	3,6 m³/min
Kapaciteti depozitës pluhur/ ujë	21 / 18 l
Dimensionet (G x G x L)	375 x 395 x 530 mm
Pesha (EPTA)	8,0 kg



Push & Clean

Aspiratori VC2012L



- Fshesë me vakum për lagështi dhe thatësi
- Pastrimi i repartit te punes
- Filtri PET i cili mund të lahet
- Funkzion auto-start per perdorim me veglat elektrike
- Depozite e madhe celiku rezistente dhe antistatike

Fuqia ne hyrje	1.000 W
Thithje maks. e mbyllur	21 kPa
Klasa e pluhurit	L
Vëllimi maks. i ajrit	3,6 m³/min
Kapaciteti depozitës pluhur/ ujë	15 / 12 l
Dimensionet (G x G x L)	375 x 370 x 500 mm
Pesha (EPTA)	7 kg



Push & Clean

Aspiratori VC2000L



- Fshesë me vakum për lagështi dhe thatësi
- I përshtatshëm për pastrim të përgjithshëm
- Filtri PET i cili mund të lahet
- Sistemi i Filtrit Push&Clean
- Kërkesa H&S e Klasës-L për zbatime ne ndertim

Fuqia ne hyrje	1.000 W
Thithje maks. e mbyllur	21 kPa
Klasa e pluhurit	L
Kapaciteti depozitës pluhur/ ujë	20 / 13 l
Dimensionet (G x G x L)	390 x 385 x 505 mm
Pesha (EPTA)	7,5 kg



Push & Clean

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

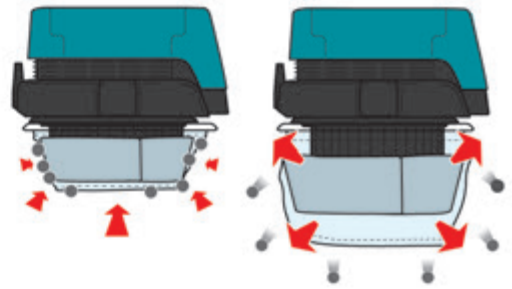
Ajër ngrohëset

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

/// Sistem automatik i pastrimit të filtrit **GYUPPA!**

Sistemi automatik i pastrimit të filtrit me një strukturë të trefishtë të sistemit të filtri (filtri + amortizuesi + para-filtri) për fuqi thithëse vazhdimisht të lartë. Para-filtri tkurret / zgjerohet me ndezjen / fikjen e thithëses, dhe kështu shkund pluhurin nga filtri.



Aspiratori

VC3210LX1



- Për pastrim të Lagur&Thatë me vakum
- Fuqi thithëse e rregullueshme sipas vegles se lidhur me te
- Dizajni me maje te rafshet per ruajtje te qendrueshme ne pak hapësire
- Filter automatik vetepastrues me strukture 3 fishe
- Funksion auto-start per perdorim me veglat elektrike



Fuqia ne hyrje	1.050 W
Thithje maks. e mbyllur	22 kPa
Ngarkesa maks. e cila lidhet me prizën elektrike	2.400 / 2.600 W
Klasa e pluhurit	L
Vëllimi maks. i ajrit	2,0 / 3,5 m³/min
Kapaciteti depozitës pluhur/ujë	32 / 27 l
Dimensionet (G x G x L)	552 x 398 x 685 mm
Pesha (EPTA)	14,5 kg

Aspiratori

VC3211MX1



- Për pastrim të Lagur&Thatë me vakum
- Fuqi thithëse e rregullueshme sipas vegles se lidhur me te
- Filter automatik vetepastrues me strukture 3 fishe
- Filtri i Klasës- M për përdorim ne ndertim
- Funksion auto-start per perdorim me veglat elektrike



Fuqia ne hyrje	1.050 W
Thithje maks. e mbyllur	22 kPa
Ngarkesa maks. e cila lidhet me prizën elektrike	2.000 W
Klasa e pluhurit	M
Vëllimi maks. i ajrit	2,0 / 1,5 m³/min
Kapaciteti depozitës pluhur/ujë	32 / 27 l
Dimensionet (G x G x L)	552 x 398 x 685 mm
Pesha (EPTA)	16,9 kg

Aspiratori

VC3211HX1



- Për pastrim të Lagur&Thatë me vakum
- Fuqi thithëse e rregullueshme sipas vegles se lidhur me te
- Aspirator i klasit - H
- Filter automatik vetepastrues me strukture 3 fishe
- Funksion auto-start per perdorim me veglat elektrike



Fuqia ne hyrje	1.050 W
Thithje maks. e mbyllur	22 kPa
Ngarkesa maks. e cila lidhet me prizën elektrike	2.000 W
Klasa e pluhurit	H
Vëllimi maks. i ajrit	2,0 / 1,5 m³/min
Kapaciteti depozitës pluhur/ujë	32 / 27 l
Dimensionet (G x G x L)	552 x 398 x 685 mm
Pesha (EPTA)	16,9 kg

Aspiratori

VC2211M / VC2211MX1



- Për funksionimin në lagështi dhe thatësi
- Sitemi për pastrim automatik të filtrit
- Kontrolli i fuqisë së ndryshme të thithjes me rrotëzën
- Mbajtësja e kutisë së veglave e projektuar për vendosjen e kutive të ndryshme të veglave
- Funksion auto-start per perdorim me veglat elektrike
- Filtri i Klasës- M për përdorim ne ndertim



Fuqia ne hyrje	1.050 W
Thithje maks. e mbyllur	22 kPa
Klasa e pluhurit	M
Vëllimi maks. i ajrit	2,0 / 3,5 m³/min
Kapaciteti depozitës pluhur/ujë	22 / 17 l
Dimensionet (G x G x L)	552 x 398 x 569 mm
Pesha (EPTA)	16,3 kg

Klasat e pluhurit në përputhje me standardin e be-së

IEC60335-2-69/EN 60335-2-69

H Klasa e Pluhurit	M Klasa e Pluhurit	L Klasa e Pluhurit
Modeli VC3211H	Modeli VC3211M, VC2211M, VC4210M, VC006GM	Modeli VC005GL, VC004GL, VC003GL, VC001GL, DVC157L, DVC155L, DVC867L, DVC865L, DVC750, DVC860L, DVC150L, VC3210L, VC4210L, VC3012L, VC3011L, VC2512L, VC2012L, VC2000L
*Vlerat OEL >0,1 mg/m ³ tërë llojet e pluhurit shkaktojnë kancerin, sëmundje	*Vlerat OEL >0,1 mg/m ³ si dhe tallashi	*Vlerat OEL >0,1 mg/m ³ .
Kërkesa Kryesore • Sensori i rrjedhjes së ajrit • Struktura e mbrojtjes së ltrit *1 • Struktura e cila kërkon një vegël për çmontimin/instalimin e filtrit *2 • Struktura e cila mbrojt shfryzuesit nga ekspozimi ndaj pluhurit kur angazhohet torbën e pluhurit *3	Kërkesa Kryesore • Sensor për rrjedhjen e ajrit • Filter me strukture të mbrojtur *1	
Përshkueshmëria e Pluhurit *4 më pak se 0,005 %	Përshkueshmëria e Pluhurit *4 më pak se 0,1 %	

HEPA filter

Largon copëzat me një nivel efikasiteti 99,75% nga ajri që kalon.

* OEL: Kufiri i Ekspozimit në Punë Në një mjedis të ndotur të brendshëm me aktivitet të lartë, si shkollat, vlerat mesatare të OEL vlerësohen se janë 0,5 mg/m³. Në rastin e " vendit pa aktivitet", 0,15 mg/m³ në zyrë dhe 0,2 mg/m³ në shkollë maten në mesatare.

*1 Filtrat duhet të mbrohen nga objektet e mprehta si gozhdat kur ngecin rastësisht. Solucioni për VC3211MX1/VC3211HX1 është mbrojtës për njësitë e filtrit.

*2 Filtrat e ngarkuar me pluhur nuk largohen ose çmontohen shumë lehtë. Solucioni VC3211HX1 është vidë e cila shtrëngon levën shtrënguese të njësisë së ltrit me plakën mbyllëse.

*3 Pluhuri duhet të pengohet nga uturimit përreth kur kemi torba për pluhur ose kur zëvendësojmë filtrin. Solucioni për VC3211HX1 është torba e ltrit e cila mund të gjendet tashmë si pajim opsional i VC3211MX1.

*4 Përshkueshmëria e grimcave të gëlqerës (mermeti) me diametër 5 mikron ose më pak, në përputhje me standardin EU.

Krhasim i modeleve

Modeli	Klasa e Pluhurit	Ushqimi	Kapaciteti Cisternës pluhur/ujë (l)	Tipi i depozitës	Vëllimi maks. i ajrit (m ³ /min)	Thithje maks. e mbyllur (kPa)	Çelësi i energjisë
DVC860L	L	AC/DC (2x 18 V)	8/6	Plastike	AC/DC 3,6/2,1 *4	AC/DC 24/9,0	-
DVC150L	L	AC/DC (2x 18 V)	15/12	Plastike	AC/DC 3,6/2,1 *2	AC/DC 24/9,0	-
VC006GM	M	DC (2x 40V max)	40/30	Plastike	3,7 *4	18	AWS
VC005GL	L	DC (40V max)	8 / -	Plastike	2,8 *6	23	-
VC004GL	L (HEPA filtër)	DC (40V max)	15 / -	Plastike	1,7 *6	23	AWS
VC003GL	L	DC (40V max)	15 / 12	Plastike	3,2 *4	23	-
VC001GL	L	DC (40V max)	8 / 6	Plastike	3,2 *4	23	-
DVC157L	L (HEPA filtër)	DC (2x 18 V)	15/-	Plastike	2,1	11	AWS
DVC155L	L	DC (2x 18 V)	15/12	Plastike	2,1	11	-
DVC867L	L (HEPA filtër)	DC (2x 18 V)	8/-	Plastike	2,1	11	AWS
DVC865L	L	DC (2x 18 V)	8/6	Plastike	2,1	11	-
VC009G	(HEPA filtër)	DC (40V max)	Qese pluhuri: 1,5 / -	Plastike	1,9 *	18	AWS
VC008G	(HEPA filtër)	DC (40V max)	Qese pluhuri: 1,5 / -	-	2,4 *7	18	-
DVC660	(HEPA filtër)	DC (2x 18 V)	Qese filtri 6,0/ Qese pluhuri 5,5	Qese filtri ose qese pluhuri	2,2 *5 / 2,0 *3	11	-
DVC265	(HEPA filtër)	DC (2x 18 V)	Qese filtri 2,0/ Qese pluhuri 1,5/-	Qese filtri ose qese pluhuri	2,0 *	11	AWS
DVC261	(HEPA filtër)	DC (2x 18 V)	Qese filtri 2,0/ Qese pluhuri 1,5/-	Qese filtri ose qese pluhuri	2,0 *	11	-
DVC750	L (HEPA filtër)	DC (1x 18 V)	7,5/4,5	Plastike	1,6 *1	6,7	-
DVC560	(HEPA filtër)	DC (2x 18V)	5 / -	-	1,9	12	-
VC3211H	H	AC	32/27	Inoksi	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatik
VC3211M	M	AC	32/27	Inoksi	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatik
VC3210L	L	AC	32/27	Inoksi	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatik
VC2211M	M	AC	22/17	Inoksi	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatik
VC4210M	M	AC	34/30	Plastike	4,5 *5	25,0	Automatik
VC4210L	L	AC	34/30	Plastike	4,5 *5	25,0	Automatik
VC3012L	L	AC	24/19	Plastike	3,7 *5	25,0	Automatik
VC3011L	L	AC	26/23	Inoksi	3,6 *3	21,0	Automatik
VC2512L	L	AC	21/18	Plastike	3,6 *3	21,0	Automatik
VC2012L	L	AC	15/12	Inoksi	3,6 *3	21,0	Automatik
VC2000L	L	AC	20/-	Plastike	3,6 *3	21,0	-

Me tub * Ø 28 mm/1,0 m *1 Ø 28 mm/2,0 m *2 Ø 28 mm/2,5 m *3 Ø 28 mm/3,5 m *4 Ø 38 mm/2,5 m *5 Ø 32 mm/4 m *6 Ø 32 mm/1,7 m *7 Ø 32 mm/1,0 m

Sharra rrethore me zhytje



Modeli	Pajisje per nxjerrjen e pluhurit		Përmasa e bashkëngjitur e veglës
DHS630	1	194314-8	Bashkuesi 22
DSS610	1	419283-5	Bashkuesi 22
HS3010, HS3000	1	195334-5	Bashkuesi 22
DHS660, DHS661	1	199230-9	Bashkuesi 24
DHS680, HS012G	1	196961-1	Bashkuesi 24
DHS710, DHS782, DHS783, HS003G, HS004G, HS6601, HS7010, HS7611, HS7601	1	196520-1	Bashkuesi 24
HS0600	1	198263-1	Bashkuesi 24
HS6100, HS6101, HS7100, HS7101	1	453289-3	Bashkuesi 24
DHS900, RS001G, DSP600, DSP601, SP6000, SP0001G, HS009G, HS011G	2	---	Bashkuesi 24
5008MG	1	194489-3	Bashkuesi 38
5103R	1	415426-7 (pa vidë) 192419-8 (2- vinda)	Bashkuesi 38
5903R	1	192419-8	Bashkuesi 38
5104S	1	450316-7	Bashkuesi 38
5143R	1	192490-2	Bashkuesi 38
N5900B	1	193068-4	Bashkuesi 38
RS002G, 5017RKB	2	---	Bashkuesi 38

Sistem i thithjes së pluhurit sipas grupit të fshesave

Ø28 mm tuba



Ø28 mm tuba



Ø38/28 mm tuba



Ø32C mm tuba



Ø32B mm tuba



A	B	C	D	E
Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 38 + Adaptor 24	Bashkuesi 24	Bashkuesi 24
Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 38 + Adaptor 24	Bashkuesi 24	Bashkuesi 24
Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 38 + Adaptor 24	Bashkuesi 24	Bashkuesi 24
Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 38 + Adaptor 24	Bashkuesi 24	Bashkuesi 24
Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 38 + Adaptor 24	Bashkuesi 24	Bashkuesi 24
Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38



Ø28 mm tuba Ø28 mm tuba Ø38/28 mm tuba Ø32C mm tuba Ø32B mm tuba


















Vegla	Modeli	Pajisje per mjerrjen e pluhurit		Përmasa e bashkëngjitur e veglës	Sistem i thithjes së pluhurit sipas grupit të fshesave				
					A	B	C	D	E
Sharrat shpuese 	DJV180, DJV181, DJV182, 4350CT, 4350FCT, 4351CT, 4351FCT	126331-0		Bashkuesi 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 38 + Adaptor 24	Bashkuesi 24	Bashkuesi 24
	*JV103D, *JV102D, DJV184 *përdorni me mbulesë pluhuri 458191-5	457801-1		Bashkuesi 24	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
	JV100D, JV143D, 4326, 4327, 4329, JV0600	---	---	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
Smerilueslit me shirit 	9032, DBS180	122652-8		Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
	9031, 9404, 9903, 9910, 9911, 9920, 9403, 9921	---	---	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
Lëmuesit 	9046, B03710, B03711, B04900V, B04901, B04555, B04565, B04557, DB0380, DB0381	---	---	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
Lëmuesit rrethorë 	B05030, B05031, B05041, B06030, B06040, DB0180	---	---	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
	B06050	---	---	Bashkuesi 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 38 + Adaptor 24	Bashkuesi 24	Bashkuesi 24
Zdrguesit   	DKP181, KP001G, KP0810, KP0810C	191C20-4* *opsionale		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
	DKP180, KP0800	451329-1 + 191C20-4* *opsionale		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
	1911B	192082-7		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
	N1923B	181572-5 + JPA122275		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
	1806B	122397-8 + 181575-9		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
	KP312S	193733-5 + 181575-9		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Bashkues pllakash 	DPJ180, PJ7000, 3901	---	---	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
Frezat 	RP0910, RP1110C, RP1111C	---	---	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22
	RP1801F, RP1800, RP1800F, RP1803F, RP2301FC, RP2300FC, RP2303F	194934-8		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
	RP0900, *RT0700C, *RT0702C, *DRT50 *përdorni me bazën zhytëse	194733-8		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Frezat 	RT0700C, DRT50, RT001G	195559-1		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38









MAKITA rekomandon përdorimin e tubit Ø38 mm kur punohet me frezë.

Ø28 mm tuba Ø28 mm tuba Ø38/28 mm tuba Ø32C mm tuba Ø32B mm tuba



Vegla	Modeli	Pajisje për nxjerrjen e pluhurit		Përmasa e bashkëngjitur e veglës	Sistem i thithjes së pluhurit sipas grupit të fshesave				
					A	B	C	D	E
Sharrat e kombinuara rrëshqitëse   	DLS713, DLS714, DLS600, LS0714FL, LS0815FL, LS1016L, LS1018L, LS1216, LS1216L, LS1040	---		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
	LS1019, LS1019L, LS1219L, DLS111, DLS211, LS0026, LS0036, LS0046	---		Bashkuesi 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	---	Bashkuesi 38 + Adaptor 24	Bashkuesi 24	Bashkuesi 24
	LH1040, LH1201FL	---		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
	LF1000 (sistem flip)	419277-0		Nxjerrje me një tub Bashkuesi 38 në sharrë	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
419277-0 + 122732-0			Nxjerrje me dy tuba Bashkuesi 38 në sharrë Bashkuesi 38 në tavolinë	---	---	---	Bashkuesi 38 tuba 1 + Bashkuesi 38 tuba 2 + Ndarës P-81795	Bashkuesi 38 tuba 1 + Bashkuesi 38 tuba 2 + Ndarës P-81795	
Sharrat rrethore për tavolinë  	2704N	419093-0		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
	ML1100N	JM27000090		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
	2712	---		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Sharrat shirit 	LB1200F	419093-0		Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Veglat shumëfunktionale 	DTM50 DTM51	195965-0 196765-1		Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	
	DTM52	191802-6		Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	
	TM3000C TM3010C	196022-7 199624-8		Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	
Sharra gipsi 	DSD180, SD100D	---		Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	
Vegël mjet prerës 	3706, DC0180, DC0181	193449-2		Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 22	Bashkuesi 38 + Adaptor 22-38	Bashkuesi 24 + Kycje 192349-3 ose Bashkuesi 22	
Lëmues gipsi 	DSL800, DSL801	---		Bashkuesi 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 38 + Adaptor 24	Bashkuesi 24	Bashkuesi 24



Vegla	Modeli	Pajisje per nxjerrjen e pluhurit	Përmasa e bashkëngjitur e veglës	Sistem i thithjes së pluhurit sipas grupit të fshesave				
				A	B	C	D	E
Lëmues me rrota 	9741	410899-9 	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Prerëse me brazda alumini 	CA5000	---	Bashkuesi 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 22 + Adaptor 24	Bashkuesi 38 + Adaptor 24	Bashkuesi 24	Bashkuesi 24
Prerës këndor 	4112HS	192613-2 	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Prerës disk diamanti 	4100KB, DCC500, 4157KB	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Prerës muri 	S61251, S61250	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38
Rrëmues betoni 	PC5000C, PC5001C	---	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38	Bashkuesi 38



Adaptorët, përshtatësit dhe bashkuesit

Numri i pjesës	Titull	Ana përballë		Ana mbrapa		E përshtatshme me
		Diametri i brëndshëm	Diametri i jashtëm	Diametri i brëndshëm	Diametri i jashtëm	
195545-2	Bashkuesi 38	38 mm	45 mm	fije 28 mm	/	tub i përkulshëm 280 195433-3, 280 143787-2, 280 A-34235
417307-1	Bashkuesi 38	38 mm	45 mm	klik	/	tub i përkulshëm 380 195434-1
W107418688	Bashkuesi 38	38 mm	45 mm	328 klik	/	tub i përkulshëm 3280 P-84084
W107418680	Bashkuesi 38	38 mm	45 mm	32C klik	/	tub i përkulshëm 32C0 P-81739
P-70421	Bashkuesi 38	38 mm	45 mm	fije 36 mm	/	tub i përkulshëm 360 P-70362, 360 P-72920
195546-0	Adaptor 24	25 mm me brinjë	35 mm	25 mm me unazë	38 mm	bashkuesi 22 195547-8, bashkuesi 38
P-70378	Bashkuesi 24	25 mm me brinjë	35 mm / 27 mm fija	328 klik	/	tub i përkulshëm 3280 P-84084
P-81745	Bashkuesi 24	25 mm me brinjë	35 mm / 27 mm fija	32C klik	/	tub i përkulshëm 32C0 P-81739
P-70415	Bashkuesi 24	25 mm me brinjë	35 mm	fije 27 mm	/	tub i përkulshëm 270 P-70487, mbajtësi i bashkëngjitur P-70378, P-81745, W107418678, W107418661
P-72936	Bashkuesi 24	25 mm me brinjë	35 mm	klik	/	tub i përkulshëm 320 P-72914
0160080N	Vegla e bashkëngjitur	25 mm me brinjë	32 mm	klik	/	tub i përkulshëm 2580 0230080N
192349-3	Kyçje 24-22	22 mm	25 mm	20 mm	25 mm	bashkuesi 24, adaptorëve 24
195547-8	Bashkuesi 22	22 mm	25 mm me unazë	fije 28 mm	/	tub i përkulshëm 280 195433-3, 280 143787-2, 280 A-34235
195548-6	Adaptor 22-38	22 mm	25 mm	32 mm	38 mm	bashkuesi 38
W107418678	Bashkuesi 22	22 mm	25 mm / 27 mm fija	328 klik	/	tub i përkulshëm 3280 P-84084
W107418661	Bashkuesi 22	22 mm	25 mm / 27 mm fija	32C klik	/	tub i përkulshëm 32C0 P-81739

Lidhja nëpërmjet bashkuesve, adaptorëve dhe nyjeve

38 → 24	Bashkuesi 38	+	Adaptor 24	→	
38 → 22	Bashkuesi 38	+	Adaptor 22-38	→	
24 → 22	Adaptor 24/ Bashkuesi 24	+	Kyçje 24-22	→	
22 → 24	Bashkuesi 22 (vetëm 195547-8)	+	Adaptor 24	→	

Lidhjet nëpërmjet tubave

28 → 28	Tuba Ø28 me kapëse të përparme 38 195433-3, 143787-2, A-34235	→	Në manshetën e pasme rrotulluese të zorrës Ø28 195433-3, 143787-2, A-34235
38 → 28	Tuba Ø38 me kapëse të përparme 38 195434-1	→	Në manshetën e pasme rrotulluese të zorrës Ø28 195433-3, 143787-2, A-34235
38 → 38	Tuba Ø38 me kapëse të përparme 38 195434-1	→	Në manshetën e pasme rrotulluese të zorrës Ø38 195434-1

Ndiz veglën për të aktivizuar fshesën e vakumit!

Sistem për aktivizimin me ëireless të fshesës së vakumit

Lidhja ëireless AWS përdor bluetooth për të mundësuar komunikimin nëpërmjet fshesës së vakumit dhe veglës



Numri i pjesës	Përshkrim	Për modelin e
198900-7	AWS njësia e ndezjes automatike pa tela WUT01	Për të gjitha veglat, pastruesat dhe aksesorët me integrim AWS

Adaptor AWS mundëson integrimin e sistemit AWS në fshesën elektrike me vakum me prizën e veglave



Numri i pjesës	Përshkrim	Për modelin e
199742-2	Njesia e adaptorit pa tel WUT02Z	Për pastrues elektrik me vakum i integruar për vegla
199790-1	Set adaptor për mbledhje me ëireless WUT02 dhe konektor AWS ëireless WUT01	

Qëndron për mbledhjen e pluhurit

Numri i pjesës	Titull	Për modelin e	Fotografitë
197323-6	Mbajtësja e tubit	Për 38/28 tuba 5,0 m në gjatësi	

Aksesorët për mbledhjen e pluhurit

Numri i pjesës	Titull	Për mbledhjen e pluhurit	Fotografitë
743332-9	Furce e gjate	191F81-2, 195239-9	
743333-7	Furce e shkurter		
743334-5	Furce e gjate	195385-8	
743335-3	Furce e shkurter		
451765-1	Mbulese mbështetëse	191F81-2, 195239-9	
452086-4	Mbulese mbështetëse		

AJËR NGROHËSET

FOTO HG6531C

Kutia Transportuese





Fryesi me ajër të nxehte

HG5030K



- Pistoletë ajri të nxehte me celes me 2 pozicione për temperaturën dhe fryrjen
- Mbrojtje nga mbinxehja me termostat
- Fundi i rrafshët bën të mundur që pistoletat të qëndrojnë vertikalisht në sipërfaqen e punës
- Heq bojën dhe llakun, shkrin tubat e ngrirë etj

Fuqia në hyrje	1.600 W
Rrjedhja e ajrit	300 / 500 l/min
Gama e Temperaturës	350 / 500 °C
Dimensionet (G x G x L)	233 x 80 x 208 mm
Pesha (EPTA)	0,56 kg



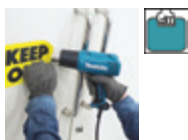
Fryesi me ajër të nxehte

HG6030K



- Fundi i rrafshët bën të mundur që pistoletat të qëndrojnë vertikalisht në sipërfaqen e punës
- Ftohja e shpejtë në 50°C
- Për largimin e bojrave, llakut, saldimet, disfektim etj

Fuqia në hyrje	1.800 W
Fuqia thithëse	250 / 250 / 500 l/min
Gama e Temperaturës	50 / 300 / 600 °C
Dimensionet (G x G x L)	233 x 80 x 208 mm
Pesha (EPTA)	0,57 kg



Fryesi me ajër të nxehte

HG6031VK



- Fundi i rrafshët bën të mundur që pistoletat të qëndrojnë vertikalisht në sipërfaqen e punës
- Ftohja e shpejtë në 50°C
- Për largimin e bojrave, llakut, saldimet, disfektim etj

Fuqia në hyrje	1.800 W
Fuqia thithëse	250 / 500 l/min
Gama e Temperaturës	50 - 600 °C
Dimensionet (G x G x L)	233 x 80 x 208 mm
Pesha (EPTA)	0,57 kg



Fryesi me ajër të nxehte

HG6531CK



- Kontroll optimal i temperaturës dhe fryrjes së ajrit në saje të ekranit LCD
- Funkzioni i caktimit paraprak
- Për largimin e bojrave, llakut, saldimet, disfektim etj
- Ftohja e shpejtë në 50°C
- Me pajisjen e saj standarde me hundëzë dhe çante plastike
- Mbrojtje nga mbinxehja me termostat

Fuqia në hyrje	2.000 W
Rrjedhja e ajrit	200-550 l/min
Gama e Temperaturës	50 - 650 °C
Dimensionet (G x G x L)	257 x 85 x 206 mm
Pesha (EPTA)	0,71 kg



VEGLAT E KOPESHTIT

FOTO HW1200

Shpejtësia e ndryshueshme



Frenat



Kufizues i Rrotullimeve



Freni i Zinxhirit në Rast Rreziku



Vajosja Automatikë



Ndezje e butë (Soft Start)





SHARRAT ELEKTRIKE ME ZINXHIRË

Sharra me zinxhir

UC3041A



- Dritare e madhe për kontroll të mirë të nivelit të vajit
- Shtërëngimi i zinxhirit pa çelës
- Shtrengues anesor i zinxhirit për punë të rehatshme
- Shufra metalike me maje për uljen efektive të forcës

Fuqia në hyrje	1.800 W
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjërësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	300 mm
Dimensionet (G x G x L)	455 x 245 x 200 mm
Pesha	4,6 kg

Sharra me zinxhir

UC3541A



- Dritare e madhe për kontroll të mirë të nivelit të vajit
- Shtërëngimi i zinxhirit pa çelës
- Pompë automatike e vajit për lubrifikimin të zinxhirit
- Shtrengues anesor i zinxhirit për punë të rehatshme
- Shufra metalike me maje për uljen efektive të forcës

Fuqia në hyrje	1.800 W
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjërësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	350 mm
Dimensionet (G x G x L)	455 x 245 x 200 mm
Pesha	4,7 kg

Sharra me zinxhir

UC4041A



- Dritare e madhe për kontroll të mirë të nivelit të vajit
- Shtërëngimi i zinxhirit pa çelës
- Pompë automatike e vajit për lubrifikimin të zinxhirit
- Shtrengues anesor i zinxhirit për punë të rehatshme
- Shufra metalike me maje për uljen efektive të forcës

Fuqia në hyrje	1.800 W
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjërësia e kanalit	1,1 mm
Gjatesia e lames	400 mm
Dimensionet (G x G x L)	455 x 245 x 200 mm
Pesha	4,7 kg



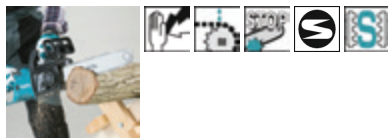
Veçlat e kopeshitit

Sharra me zinxhir

UC3551A



- Dritare e madhe per kontroll te mire te nivelit te vajit
- Shtrëngimi i zinxhirit pa çelës
- Pompë automatike e vajit për lubrifikimin të zinxhirit
- Shtrengues anesor i zinxhirit për pune te rehatshme
- Shufra metalike me maje për uljen efektive të forcës



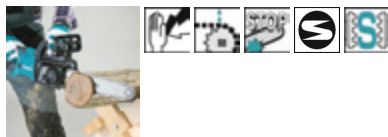
Fuqia ne hyrje	2.000 W
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjerësia e kanalit	1,3 mm
Gjatesia e lames	350 mm
Dimensionet (G x G x L)	505 x 200 x 220 mm
Pesha	5,5 kg

Sharra me zinxhir

UC4051A



- Dritare e madhe per kontroll te mire te nivelit te vajit
- Shtrëngimi i zinxhirit pa çelës
- Pompë automatike e vajit për lubrifikimin të zinxhirit
- Shtrengues anesor i zinxhirit për pune te rehatshme
- Shufra metalike me maje për uljen efektive të forcës



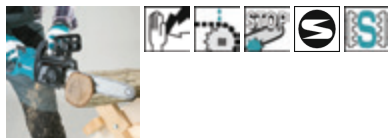
Fuqia ne hyrje	2.000 W
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjerësia e kanalit	1,3 mm
Gjatesia e lames	400 mm
Dimensionet (G x G x L)	505 x 200 x 220 mm
Pesha	5,6 kg

Sharra me zinxhir

UC4551A



- Dritare e madhe per kontroll te mire te nivelit te vajit
- Shtrëngimi i zinxhirit pa çelës
- Pompë automatike e vajit për lubrifikimin të zinxhirit
- Shtrengues anesor i zinxhirit për pune te rehatshme
- Shufra metalike me maje për uljen efektive të forcës



Fuqia ne hyrje	2.000 W
Kapaciteti i rezervuarit të vajit	0,2 l
Hapi i zinxhirit	3/8 "
Gjerësia e kanalit	1,3 mm
Gjatesia e lames	450 mm
Dimensionet (G x G x L)	505 x 200 x 220 mm
Pesha	5,7 kg



Veçlat me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veçlat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veçlat shtrënguese

Veçlat prerëse dhe zmeriluese

Veçlat zmeriluese dhe lustruese

Veçlat zdruguese dhe frezuese

Veçlat sharruese

Veçlat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veçlat e kopeshitit



KOSAT ME FIJE PRERËSE



Korrese bari me fije

UR3000



- Kendi I pershtatshem I dorezes anesore per pune ne lartesi te ndryshme
- Forma e vecante e dorezes eliminon shkeputjen e kablilit
- Bosht teleskopik qe zgjatet me nje prekje
- Mund të përdoret si një qethëse pasi koka e motorit rrotullohet 180 grade



Fuqia ne hyrje	450 W
Rrotullimet ne minute	9.000 min ⁻¹
Tipi i dorezes	Lloji D
Gjerësia maksimale e prerjes	300 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.256x301x262 mm
Pesha (EPTA)	2,6 kg

Korrese bari me fije

UR3500



- Kendi I pershtatshem I dorezes anesore per pune ne lartesi te ndryshme
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Model kompakt dhe i lehtë, mund të menaxhohet vetëm me një dorë



Fuqia ne hyrje	700 W
Rrotullimet ne minute	7.200 min ⁻¹
Tipi i dorezes	Lloji D
Gjerësia maksimale e prerjes	350 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.550x410x500 mm
Pesha (EPTA)	4,3 kg

Korrese bari me fije

UR3501



- Kendi I pershtatshem I dorezes anesore per pune ne lartesi te ndryshme
- Doreze kunder rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Model kompakt dhe i lehtë, mund të menaxhohet vetëm me një dorë



Fuqia ne hyrje	1000 W
Rrotullimet ne minute	7.500 min ⁻¹
Tipi i dorezes	Lloji D
Gjerësia maksimale e prerjes	350 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.550x410x500 mm
Pesha (EPTA)	4,3 kg



KORRËSET E BARIT ME KORENT

Korrese bari elektrike

ELM3320



- Lartësia e dorezës mund të rregullohet në tre nivele
- E projektuar për qëndrim vertikal - dizajni special bën të mundur ruajtjen, mirëmbajtjen dhe pastrimin me lehtësi
- Doreze e rregullueshme në 3 nivele
- Me tregues të mbushjes së koshit
- Montimi i saktë i kutisë së barit për shkarkim të lehtë



Fuqia në hyrje	1.200 W
Rrotullimet në minute	3.400 min ⁻¹
Kapaciteti i koshit të barit	30 l
Gjësia e prerjes	33 cm
Kapac. kosites	400 m ²
Lartësia e prerjes	20-55 mm
Pesha (EPTA)	10,2 kg

Korrese bari elektrike

ELM3720



- Lartësia e dorezës mund të rregullohet në tre nivele
- E projektuar për qëndrim vertikal - dizajni special bën të mundur ruajtjen, mirëmbajtjen dhe pastrimin me lehtësi
- Montimi i saktë i kutisë së barit për shkarkim të lehtë
- Doreze e rregullueshme në 3 nivele
- Me tregues të mbushjes së koshit



Fuqia në hyrje	1.400 W
Rrotullimet në minute	3.400 min ⁻¹
Kapaciteti i koshit të barit	40 l
Gjësia e prerjes	37 cm
Kapac. kosites	400 m ²
Lartësia e prerjes	20-55 mm
Pesha (EPTA)	11,6 kg

Korrese bari elektrike

ELM4121



- 3 funksione në 1: prerje, mbledhje, copëzim
- E projektuar për qëndrim vertikal - dizajni special bën të mundur ruajtjen, mirëmbajtjen dhe pastrimin me lehtësi
- Doreze e rregullueshme në 3 nivele
- Me tregues të mbushjes së koshit
- Montimi i saktë i kutisë së barit për shkarkim të lehtë



Fuqia në hyrje	1.600 W
Rrotullimet në minute	3.400 min ⁻¹
Kapaciteti i koshit të barit	50 l
Gjësia e prerjes	41 cm
Kapac. kosites	600 m ²
Lartësia e prerjes	20-75 mm
Pesha (EPTA)	19,1 kg
Funksioni	Mulkimi

Korrese bari elektrike

ELM4621



- 4 në 1: prerje, mbledhje, copëtim, shkarkim anësor
- E projektuar për qëndrim vertikal - dizajni special bën të mundur ruajtjen, mirëmbajtjen dhe pastrimin me lehtësi
- Doreze e rregullueshme në 3 nivele
- Me tregues të mbushjes së koshit
- Montimi i saktë i kutisë së barit për shkarkim të lehtë



Fuqia në hyrje	1.800 W
Rrotullimet në minute	2.950 min ⁻¹
Kapaciteti i koshit të barit	60 l
Gjësia e prerjes	46 cm
Kapac. kosites	1000 m ²
Lartësia e prerjes	20-75 mm
Pesha (EPTA)	32,2 kg
Funksioni	Mulkimi + shkarkim anësor

Veçlat me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veçlat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veçlat shtrënguese

Veçlat prerëse dhe zmeriluese

Veçlat zmeriluese dhe lustruese

Veçlat zdruguese dhe frezuese

Veçlat sharruese

Veçlat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veçlat e kopeshitit



KRASITËSE ELEKTRIKE PËR GARDHE

Krasitesit e ligustrave

UH4261



- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Dado kunder lirimit te thikes
- Celes I komanduar me dy duar per siguri maksimale

Fuqia ne hyrje	400 W
Rrotullimet ne minute	1.600 min ⁻¹
Goditje për minutë	3.200 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	420 mm
Trashsia maks. e degës	15 mm
Dimensionet (G x G x L)	821 x 194 x 194 mm
Pesha (EPTA)	2,9 kg



Krasitesit e ligustrave

UH4570



- Bashkuesi mbron ingranazhet nga bllokimi nga deget e trasha
- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Dado kunder lirimit te thikes
- Mbrojtësia e diskut ndalon goditjet kthyesë dhe mbron ingranazhet
- Celes I komanduar me dy duar per siguri maksimale

Fuqia ne hyrje	550 W
Rrotullimet ne minute	1.600 min ⁻¹
Goditje për minutë	3.200 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	450 mm
Trashsia maks. e degës	18 mm
Dimensionet (G x G x L)	862 x 223 x 206 mm
Pesha (EPTA)	3,6 kg



Krasitesit e ligustrave

UH4861



- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Dado kunder lirimit te thikes
- Celes I komanduar me dy duar per siguri maksimale

Fuqia ne hyrje	400 W
Rrotullimet ne minute	1.600 min ⁻¹
Goditje për minutë	3.200 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	480 mm
Trashsia maks. e degës	15 mm
Dimensionet (G x G x L)	821 x 194 x 194 mm
Pesha (EPTA)	3 kg



Krasitesit e ligustrave

UH5261



- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Dado kunder lirimit te thikes
- Celes I komanduar me dy duar per siguri maksimale

Fuqia ne hyrje	400 W
Rrotullimet ne minute	1.600 min ⁻¹
Goditje për minutë	3.200 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	520 mm
Trashsia maks. e degës	15 mm
Dimensionet (G x G x L)	821 x 194 x 194 mm
Pesha (EPTA)	3 kg



Veçlat e kopeshitit

Krasitesit e ligustrave

UH5570



- Bashkuesi mbron ingranazhet nga bllokimi nga deget e trasha
- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Dado kunder lirimit te thikes
- Mbrojtjesja e diskut ndalon goditjet kthyses dhe mbron ingranazhet
- Celes I komanduar me dy duar per siguri maksimale



Fuqia ne hyrje	550 W
Rrotullimet ne minute	1.600 min ⁻¹
Goditje për minutë	3.200 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	550 mm
Trashsia maks. e degës	18 mm
Dimensionet (G x G x L)	970 x 223 x 206 mm
Pesha (EPTA)	3,8 kg

Krasitesit e ligustrave

UH5580



- Bashkuesi mbron ingranazhet nga bllokimi nga deget e trasha
- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Dado kunder lirimit te thikes
- Mbrojtjesja e diskut ndalon goditjet kthyses dhe mbron ingranazhet
- Celes I komanduar me dy duar per siguri maksimale



Fuqia ne hyrje	670 W
Rrotullimet ne minute	1.500 min ⁻¹
Goditje për minutë	3.000 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	550 mm
Trashsia maks. e degës	18 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.157x223x206 mm
Pesha (EPTA)	4,2 kg

Krasitesit e ligustrave

UH6570



- Bashkuesi mbron ingranazhet nga bllokimi nga deget e trasha
- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Dado kunder lirimit te thikes
- Mbrojtjesja e diskut ndalon goditjet kthyses dhe mbron ingranazhet
- Celes I komanduar me dy duar per siguri maksimale



Fuqia ne hyrje	550 W
Rrotullimet ne minute	1.500 min ⁻¹
Goditje për minutë	3.200 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	650 mm
Trashsia maks. e degës	18 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.042x223x206 mm
Pesha (EPTA)	3,9 kg

Krasitesit e ligustrave

UH6580



- Bashkuesi mbron ingranazhet nga bllokimi nga deget e trasha
- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Dado kunder lirimit te thikes
- Mbrojtjesja e diskut ndalon goditjet kthyses dhe mbron ingranazhet
- Celes I komanduar me dy duar per siguri maksimale



Fuqia ne hyrje	670 W
Rrotullimet ne minute	1.500 min ⁻¹
Goditje për minutë	3.000 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	650 mm
Trashsia maks. e degës	18 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.157x223x206 mm
Pesha (EPTA)	4,3 kg

Krasitesit e ligustrave

UH7580



- Bashkuesi mbron ingranazhet nga bllokimi nga deget e trasha
- Fleta prerese e lare me argjend per pune me kohe te zgjatur
- Dado kunder lirimit te thikes
- Mbrojtjesja e diskut ndalon goditjet kthyses dhe mbron ingranazhet
- Celes I komanduar me dy duar per siguri maksimale



Fuqia ne hyrje	670 W
Rrotullimet ne minute	1.500 min ⁻¹
Goditje për minutë	3.000 min ⁻¹
Gjatësia e tehut	750 mm
Trashsia maks. e degës	18 mm
Dimensionet (G x G x L)	1.157x223x206 mm
Pesha (EPTA)	4,4 kg

Veçlat me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veçlat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veçlat shtrënguese

Veçlat prerëse dhe zmeriluese

Veçlat zmeriluese dhe lustruese

Veçlat zdruguese dhe frezuese

Veçlat sharruese

Veçlat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veçlat e kopeshitit



SHKRIFTUESIT E TOKËS

Shkrifëtuesja e tokës me korent

UV3200



- Elektromotor 1 fuqishem
- Rregullimi i qendërzuar i thellësisë së prerjes
- Susta e madhe on/off, e lehtë për operim
- Doreze e palosshme e rregullueshme e lehte per transport
- Seri e pajisur me qese mbledhëse



Fuqia ne hyrje	1.300 W
Gjerësi	320 mm
Kapaciteti i koshit të barit	30 l
Lartësia e prerjes	-10 - +10 mm
Lartësi e rregullueshme	5 x
Pesha (EPTA)	10,5 kg

Shkrifëtuesja e tokës me korent

UV3600



- Elektromotor 1 fuqishem
- Rregullimi i qendërzuar i thellësisë së prerjes
- Susta e madhe on/off, e lehtë për operim
- Doreze e palosshme e rregullueshme e lehte per transport
- Seri e pajisur me qese mbledhëse
- Shtendosja e kablllos dhe udhëzuesi



Fuqia ne hyrje	1.800 W
Gjerësi	360 mm
Kapaciteti i koshit të barit	40 l
Lartësia e prerjes	-10 - +10 mm
Lartësi e rregullueshme	4 x
Pesha (EPTA)	15,7 kg



MAKINË GRIRESE DEGESH

Makina grirese elektrike

UD2500



- Paneli me sistem automatik anti-blokuës dhe sustë me levizje para mbrapa
- Kapeset ne dy anet e vegles per mbajtje te forte dhe transport te lehte
- Transportim me rrota të mëdha prej gome
- Niveli i mbushjes së depozites shihet lehtë nëpër vrima



Fuqia ne hyrje	2.500 W
Rrotullimet ne minute	40 min ⁻¹
Trashsia maks. e degës	45 mm
Kapaciteti i koshit	67 l
Pesha (EPTA)	27,6 kg



FRYRESI

Fryrësi

M4000



- Doreze kundër rreshqitjes, ergonomike, dhe komode
- Dizajni i lehtë me barazpeshë të shkëlqyer për manovrim të lehtë
- Rregullimi i fuqisë së fryrjes duke përdorur këmbëzën dhe çelësin rrotullues



Fuqia në hyrje	530 W
Rrotullimet në minute	8.500-16.000 min ⁻¹
Vëllimi maks. i ajrit	1,2 - 2,9 m ³ /min
Dimensionet (G x G x L)	427 x 161 x 212 mm
Pesha (EPTA)	1,5 kg

Fryrësi / aspiratori elektronik

UB1103Z



- Pa funksion elektrostatik
- Dizajni i ri i dorës për operim më të rehatshëm
- Me kontroll elektronik shpejtësie, dhe celes ergonomik
- Mund të përdoret si një fshesë me vakum me një qese opsionale për pluhur



Fuqia në hyrje	600 W
Rrotullimet në minute	0-16.000 min ⁻¹
Vëllimi maks. i ajrit	4,1 m ³ /min
Pesha (EPTA)	2 kg



POMPAT LARESE ME PRESION

Pompe uji me presion

HW102



- Doreze teleskopike
- TSS, telekomandë për fikje totale të fshesës ose veglës pastruese me presion të lartë
- Koka prej alumini e pompës e anodizuar
- Pistonët prej çeliku të pandryshkshëm
- Lidhje të shpejta për pajisjet ndihmëse dhe tubën
- Rrotat prej gome



Fuqia në hyrje	1.300 W
Presioni/shtypja maks.	100 bar
Prurja maksimale	360 l/h
Gjatësia e tubës	5,0 m
Temperatura maksimale e ujit	50 °C
hyrës	
Pesha (EPTA)	5,8 kg

Vegla me akumulatör

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zdruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshitit

Veglat e kopeshitit

Pompe uji me presion

HW111



- TSS, telekomandë për fikje totale të fshesës ose veglës pastruese me presion të lartë
- Motor universal elektrik me pompë me pllakë levizese
- Pistonët prej çeliku të pandryshkshëm
- Koka prej alumini e pompes e anodizuar
- Baraban i integruar me mekanizem bllokues

Fuqia ne hyrje	1.700 W
Presioni/shtypja maks.	110 bar
Prurja maksimale	370 l/h
Gjatësia e tubës	5,5 m
Temperatura maksimale e ujit hyrës	50 °C
Pesha (EPTA)	9,8 kg



Pompe uji me presion

HW1200



- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë
- Thithje automatike paraprake

Fuqia ne hyrje	1.800 W
Presioni/shtypja maks.	120 bar
Prurja maksimale	420 l/h
Gjatësia e tubës	10 m
Temperatura maksimale e ujit hyrës	40 °C
Dimensionet (G x G x L)	292 x 358 x 830 mm
Pesha (EPTA)	11 kg



Pompe uji me presion

HW1300



- Më pak zhurmë nga ajëri i fryrë
- Thithje automatike paraprake
- Zgjedhja e presionit
- Zgjedhja e 2 niveleve të larta/ të ulëta të presionit

Fuqia ne hyrje	1.800 W
Presioni/shtypja maks.	130 bar
Prurja maksimale	450 l/h
Gjatësia e tubës	10 m
Temperatura maksimale e ujit hyrës	40 °C
Dimensionet (G x G x L)	292 x 358 x 830 mm
Pesha (EPTA)	12,7 kg



Pompe uji me presion

HW132



- Sprucator(pistoletë) e përforuar e çeliktë për spërkatje
- Lidhje të shpejta për pajisjet ndihmëse dhe tubën
- Motori induktiv me pompë me pllakë levizese
- TSS, telekomandë për fikje totale të fshesës ose veglës pastruese me presion të lartë

Fuqia ne hyrje	2.100 W
Presioni/shtypja maks.	140 bar
Prurja maksimale	420 l/h
Gjatësia e tubës	8 m
Temperatura maksimale e ujit hyrës	50 °C
Pesha (EPTA)	18,8 kg





POMPAT PËR UJË

Pompë zhytëse për ujë të pastër

PF0300



- Doreza mbajtëse te pershtatshme per transport
- Guarnicion I dyfishte me magazine vaji per jetegjatesi te motorit
- Fikje automatike me levë të rregullueshme lundëruese
- Shasia e forte plastike

Fuqia ne hyrje	300 W
Thellësi maks. e zhytjes	5 m
Kapaciteti maks. i pompimit	140 l/min
Lartësia totale e pompimit	7 m
Hundëza e vakumit	5 mm
Niveli i konsumit të ujit	20 mm
Madhesia maks. e grimcave	5 mm
Lidhja Dalëse	1 1/2 "
Pesha (EPTA)	3,3 kg

Pompë zhytëse për ujë të pastër

PF0403



- Guarnicion I dyfishte me magazine vaji per jetegjatesi te motorit
- Fikje automatike me levë të rregullueshme lundëruese
- Doreza mbajtëse te pershtatshme per transport
- Shasi të qendrueshme prej çeliku rigjid të pandryshkshëm

Fuqia ne hyrje	400 W
Thellësi maks. e zhytjes	5 m
Kapaciteti maks. i pompimit	120 l/min
Lartësia totale e pompimit	6,5 m
Hundëza e vakumit	5 mm
Niveli i konsumit të ujit	25 mm
Madhesia maks. e grimcave	5 mm
Lidhja Dalëse	1 1/4 "
Pesha (EPTA)	3,6 kg

Pompë zhytëse për ujë të pastër

PF0410



- E pershtatshme per ujra te turbullta
- Shumë e mirë për tharjen e lëngjeve të ngarkuara me papastërtitë e suspenduara solide
- Doreza mbajtëse te pershtatshme per transport
- Guarnicion I dyfishte me magazine vaji per jetegjatesi te motorit
- Fikje automatike me levë të rregullueshme lundëruese
- Shasia e forte plastike

Fuqia ne hyrje	400 W
Thellësi maks. e zhytjes	5 m
Kapaciteti maks. i pompimit	140 l/min
Lartësia totale e pompimit	5 m
Hundëza e vakumit	35 mm
Niveli i konsumit të ujit	40 mm
Madhesia maks. e grimcave	35 mm
Lidhja Dalëse	1 1/2 "
Pesha (EPTA)	3,3 kg

Pompë zhytëse për ujë të pastër

PF0610



- E pershtatshme per ujra te turbullta
- Shumë e mirë për tharjen e lëngjeve të ngarkuara me papastërtitë e suspenduara solide
- Doreza mbajtëse te pershtatshme per transport
- Guarnicion I dyfishte me magazine vaji per jetegjatesi te motorit
- Fikje automatike me levë të rregullueshme lundëruese
- Shasi të qendrueshme prej çeliku rigjid të pandryshkshëm

Fuqia ne hyrje	550 W
Thellësi maks. e zhytjes	5 m
Kapaciteti maks. i pompimit	180 l/min
Lartësia totale e pompimit	7 m
Hundëza e vakumit	35 mm
Niveli i konsumit të ujit	50 mm
Madhesia maks. e grimcave	35 mm
Lidhja Dalëse	1 1/4 "
Pesha (EPTA)	4,6 kg

Veçat me akumulatör

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veçat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veçat shtrënguese

Veçat prerëse dhe zmeriluese

Veçat zmeriluese dhe lustruese

Veçat zbruguese dhe frezuese

Veçat sharruese

Veçat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veçat e kopeshitit

Veçlat e kopeshitit

Pompë zhytëse për ujë të pastër

PF0800


- Doreza mbajtëse të pershtatshme për transport
- Guarnicion I dyfishtë me magazine vaji për jetegjatesi të motorit
- Fikje automatike me levë të rregullueshme lundëruese
- Shasia e forte plastike

Fuqia në hyrje	800 W
Thellësi maks. e zhytjes	5 m
Kapaciteti maks. i pompimit	220 l/min
Lartësia totale e pompimit	9 m
Hundëza e vakumit	5 mm
Niveli i konsumit të ujit	20 mm
Madhesia maks. e grimcave	5 mm
Lidhja Dalëse	1 1/2 "
Pesha (EPTA)	4,6 kg

Pompë zhytëse për ujë të pastër

PF1010


- E pershtatshme për ujra të turbullta
- Shumë e mirë për tharjen e lëngjeve të ngarkuara me papastërtitë e suspenduara solide
- Doreza mbajtëse të pershtatshme për transport
- Guarnicion I dyfishtë me magazine vaji për jetegjatesi të motorit
- Fikje automatike me levë të rregullueshme lundëruese
- Shasia e forte plastike

Fuqia në hyrje	1.100 W
Thellësi maks. e zhytjes	5 m
Kapaciteti maks. i pompimit	240 l/min
Lartësia totale e pompimit	10 m
Hundëza e vakumit	35 mm
Niveli i konsumit të ujit	40 mm
Madhesia maks. e grimcave	35 mm
Lidhja Dalëse	1 1/2 "
Pesha (EPTA)	5,3 kg

Pompë zhytëse për ujë të pastër

PF1100


- Guarnicion I dyfishtë me magazine vaji për jetegjatesi të motorit
- Fikje automatike me levë të rregullueshme lundëruese
- Doreza mbajtëse të pershtatshme për transport
- Shasi të qëndrueshme prej çeliku rigjid të pandryshkshëm

Fuqia në hyrje	1.100 W
Thellësi maks. e zhytjes	5 m
Kapaciteti maks. i pompimit	250 l/min
Lartësia totale e pompimit	9 m
Hundëza e vakumit	5 mm
Niveli i konsumit të ujit	25 mm
Madhesia maks. e grimcave	5 mm
Lidhja Dalëse	1 1/4 "
Pesha (EPTA)	5,9 kg

Pompë zhytëse për ujë të pastër

PF1110


- E pershtatshme për ujra të turbullta
- Shumë e mirë për tharjen e lëngjeve të ngarkuara me papastërtitë e suspenduara solide
- Guarnicion I dyfishtë me magazine vaji për jetegjatesi të motorit
- Fikje automatike me levë të rregullueshme lundëruese
- Doreza mbajtëse të pershtatshme për transport
- Shasi të qëndrueshme prej çeliku rigjid të pandryshkshëm

Fuqia në hyrje	1.100 W
Thellësi maks. e zhytjes	5 m
Kapaciteti maks. i pompimit	250 l/min
Lartësia totale e pompimit	10 m
Hundëza e vakumit	35 mm
Niveli i konsumit të ujit	50 mm
Madhesia maks. e grimcave	35 mm
Lidhja Dalëse	2 "
Pesha (EPTA)	5,9 kg


PF0300

PF0403

PF0800

PF1100

PF0410

PF0610

PF1010

PF1110
PËR UJË TË PASTËR

Madhesia maks. e grimcave 5 mm

PËR UJË TË PAPASTËR

Madhesia maks. e grimcave 35 mm

Makpac veshjet e Brendshme të Veglave

Vegla	Tabaka e Brendëshme	Makpac Valixhia	Vegla	Tabaka e Brendëshme	Makpac Valixhia	Vegla	Tabaka e Brendëshme	Makpac Valixhia
1911B	837878-6	Makpac 3	DDF343	837916-4	Makpac 2	DHR242	835A31-4	Makpac 4
3708FCJ	837674-2	Makpac 2	DDF446	837916-4	Makpac 2	DHR242	837649-1	Makpac 4
3710	837674-2	Makpac 2	DDF448	837916-4	Makpac 2	DHR243	835A31-4	Makpac 4
4100KB	839436-4	Makpac 4	DDF453	837916-4	Makpac 2	DHR243	837649-1	Makpac 4
4329	837803-7	Makpac 1	DDF456	837916-4	Makpac 2	DHR263	837988-9	Makpac 4
4350CT	837803-7	Makpac 1	DDF458	837916-4	Makpac 2	DHR263+DDF	838316-1	Makpac 4
4351CT	837803-7	Makpac 1	DDF459	837916-4	Makpac 2	DHR263+DHP	838316-1	Makpac 4
5008MG	837657-2	Makpac 4	DDF470	837916-4	Makpac 2	DHR264	837988-9	Makpac 4
6413	838030-9	Makpac 1	DDF480	837916-4	Makpac 2	DHR280	835A32-2	Makpac 4
6842	837876-0	Makpac 1	DDF481	837916-4	Makpac 2	DHR280	839559-8	Makpac 4
6843	837876-0	Makpac 1	DDF482	837916-4	Makpac 2	DHR281	839559-8	Makpac 4
6906	838024-4	Makpac 2	DDF483	837670-0	Makpac 2	DHR282	839559-8	Makpac 4
9046	838025-2	Makpac 2	DDF484	837916-4	Makpac 2	DHR283	839559-8	Makpac 4
9403	837652-2	Makpac 3	DDF485	837916-4	Makpac 2	DHS630	837635-2	Makpac 4
9404	837653-0	Makpac 3	DF+TD	838439-5	Makpac 1	DHS660	839752-4	Makpac 3
9741	838026-0	Makpac 3	DF001G	835F93-2	Makpac 3	DHS661	839752-4	Makpac 3
9910	837658-0	Makpac 3	DF002G	835U77-0	Makpac 2	DHS680	838182-6	Makpac 3
9911	837658-0	Makpac 3	DF010	837871-0	Makpac 1	DHS710D	837861-3	Makpac 4
BBO140	837809-5	Makpac 2	DF030D	837866-3	Makpac 1	DHS782	835C85-3	Makpac 4
BDF441	837916-4	Makpac 2	DF031D	838312-9	Makpac 1	DHS783	835C85-3	Makpac 4
BDF451	837916-4	Makpac 2	DF033D	838312-9	Makpac 1	DJN161	837678-4	Makpac 2
BDF452	837916-4	Makpac 2	DF330D	837866-3	Makpac 1	DJR183	837897-2	Makpac 2
BDF454	837916-4	Makpac 2	DF331D	838312-9	Makpac 1	DJR188	839458-4	Makpac 3
BHP441	837916-4	Makpac 2	DF332D	838312-9	Makpac 1	DJR189	8354K5-0	Makpac 3
BHP451	837916-4	Makpac 2	DF333D	838312-9	Makpac 1	DJS101	837636-0	Makpac 2
BHP452	837916-4	Makpac 2	DF347D	838267-8	Makpac 2	DJS130	838302-2	Makpac 2
BHP454	837916-4	Makpac 2	DFN350	835B51-4	Makpac 2	DJS160	837636-0	Makpac 2
BHR162	838109-6	Makpac 3	DFR440	837631-0	Makpac 3	DJS161	837636-0	Makpac 2
BHR242	835A31-4	Makpac 4	DFR540	837631-0	Makpac 3	DJV140	837639-4	Makpac 2
BHR243	835A31-4	Makpac 4	DFR550	837631-0	Makpac 3	DJV180	837639-4	Makpac 2
BHR262	837650-6	Makpac 4	DFS250	837805-3	Makpac 2	DJV181	837789-5	Makpac 3
BHR262T	837650-6	Makpac 4	DFS251	837805-3	Makpac 2	DJV182	837639-4	Makpac 2
BJN160	837678-4	Makpac 2	DFS441	837805-3	Makpac 2	DJV184	8352U6-6	Makpac 3
BO4555	838029-4	Makpac 2	DFS451	837805-3	Makpac 2	DJV185	8357K1-6	Makpac 3
BO4565	838029-4	Makpac 2	DFS452	837805-3	Makpac 2	DKP180	837808-7	Makpac 3
BO4900V	837675-0	Makpac 2	DGA450	837632-8	Makpac 3	DKP181	835E27-9	Makpac 3
BO4901	837675-0	Makpac 2	DGA452	837632-8	Makpac 3	DP2010	838030-9	Makpac 1
BO5031	837874-4	Makpac 2	DGA504	838175-3	Makpac 3	DP2011	838030-9	Makpac 1
BO5041	837874-4	Makpac 2	DGA504	839252-4	Makpac 3	DP3003	838039-1	Makpac 1
BO6030	837654-8	Makpac 3	DGA504	839355-4	Makpac 3	DP4001	838039-1	Makpac 1
BO6040	837655-6	Makpac 3	DGA506	838175-3	Makpac 3	DP4003	838039-1	Makpac 1
BO6050	838246-6	Makpac 3	DGA508	838175-3	Makpac 3	DP4011	838039-1	Makpac 1
BPJ140	837648-3	Makpac 3	DGA511	839252-4	Makpac 3	DP4700	837872-8	Makpac 1
BSS500	837628-9	Makpac 3	DGA513	839252-4	Makpac 3	DPJ180	837648-3	Makpac 3
BSS501	837628-9	Makpac 3	DGA514	839252-4	Makpac 3	DPT350	837640-9	Makpac 2
BTP130	837670-0	Makpac 2	DGA517	839252-4	Makpac 3	DPT351	837640-9	Makpac 2
CA5000	838390-9	Makpac 4	DGA519	839252-4	Makpac 3	DPT353	839128-5	Makpac 2
CC300D	837879-4	Makpac 3	DGD800	837806-1	Makpac 2	DPV300	835V03-5	Makpac 2
CC301D	838568-4	Makpac 3	DHK180	835D35-4	Makpac 4	DRT50	837247-1	Makpac 4
CS002G	8353R0-3	Makpac 4	DHP343	837916-4	Makpac 2	DRV150	835A34-8	Makpac 3
DA3010F	837880-9	Makpac 1	DHP446	837916-4	Makpac 2	DRV250	835A34-8	Makpac 3
DA3011F	837880-9	Makpac 1	DHP448	837916-4	Makpac 2	DS4012	838181-8	Makpac 3
DA330	837695-4	Makpac 1	DHP453	837916-4	Makpac 2	DSC102	839527-1	Makpac 3
DA331D	837695-4	Makpac 1	DHP456	837916-4	Makpac 2	DSP600	839290-6	Makpac 4
DA332D	839304-1	Makpac 1	DHP458	837916-4	Makpac 2	DSP601	839290-6	Makpac 4
DA333D	839304-1	Makpac 1	DHP459	837916-4	Makpac 2	DSS610	837642-5	Makpac 3
DBO140	837809-5	Makpac 2	DHP470	837916-4	Makpac 2	DST110	837640-9	Makpac 2
DBO180	837809-5	Makpac 2	DHP480	837916-4	Makpac 2	DST220	837640-9	Makpac 2
DCO180	838062-6	Makpac 1	DHP481	837916-4	Makpac 2	DST221	837640-9	Makpac 2
DCSS550	837628-9	Makpac 3	DHP482	837916-4	Makpac 2	DTD129	837670-0	Makpac 2
DCSS551	838269-4	Makpac 3	DHP483	837670-0	Makpac 2	DTD134	837670-0	Makpac 2
DDA340	838040-6	Makpac 2	DHR162	838109-6	Makpac 3	DTD136	837670-0	Makpac 2
DDA350	838040-6	Makpac 2	DHR164	838109-6	Makpac 3	DTD137	837670-0	Makpac 2
DDA351	838040-6	Makpac 2	DHR165	838109-6	Makpac 3	DTD146	837670-0	Makpac 2
DDDA341	838040-6	Makpac 2	DHR171	839387-1	Makpac 3	DTD147	837670-0	Makpac 2
DDF+DHR	838095-1	Makpac 4	DHR183	8356M9-8	Makpac 4	DTD148	837670-0	Makpac 2
DDF+DTD	837864-7	Makpac 3	DHR202	837634-4	Makpac 3	DTD152	837670-0	Makpac 2
DDF083	837670-0	Makpac 2	DHR241	837641-7	Makpac 3	DTD153	837670-0	Makpac 2

Vegla me akumulatör

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

Makpac veshjet e Brendshme të Veglave

Vegla	Tabaka e Brendëshme	Makpac Valixhia
DTD154	837670-0	Makpac 2
DTD170	837670-0	Makpac 2
DTL060	837644-1	Makpac 2
DTL061	837644-1	Makpac 2
DTL062	837644-1	Makpac 2
DTL063	837644-1	Makpac 2
DTM50	837671-8	Makpac 3
DTM51	837671-8	Makpac 3
DTM52	835W93-4	Makpac 3
DTP131	837670-0	Makpac 2
DTP140	837670-0	Makpac 2
DTP141	837670-0	Makpac 2
DTR180	839735-4	Makpac 4
DTR181	8351L5-9	Makpac 4
DTS130	837670-0	Makpac 2
DTS141	837670-0	Makpac 2
DTW1001	837645-9	Makpac 3
DTW1002	837645-9	Makpac 3
DTW181	837298-4	Makpac 2
DTW181	837670-0	Makpac 2
DTW190	838550-3	Makpac 2
DTW250	837670-0	Makpac 2
DTW251	837670-0	Makpac 2
DTW281	837670-0	Makpac 2
DTW285	837670-0	Makpac 2
DTW300	835L10-8	Makpac 2
DTW301	835L10-8	Makpac 2
DTW450	837645-9	Makpac 3
DTW800	837645-9	Makpac 3
DUC101	8357V2-1	Makpac 3
FN001G	835U86-9	Makpac 3
FS2300	838030-9	Makpac 1
FS2500	838030-9	Makpac 1
FS2700	838030-9	Makpac 1
FS4000	838030-9	Makpac 1
FS4300	838030-9	Makpac 1
FS6300	838030-9	Makpac 1
GA005G	835E79-0	Makpac 4
GA008G	835E79-0	Makpac 4
GA023G	835E79-0	Makpac 4
GA029G	835E79-0	Makpac 4
GA5030	837920-3	Makpac 2
GA5040	837672-6	Makpac 2
GA5041	837672-6	Makpac 2
HPO02G	835U77-0	Makpac 2
HP1630	838038-3	Makpac 1
HP1631	838038-3	Makpac 1
HP1640	838038-3	Makpac 1
HP1641	838038-3	Makpac 1
HP2050	838039-1	Makpac 1
HP2051	838039-1	Makpac 1
HP2070	838039-1	Makpac 1
HP2071	838039-1	Makpac 1
HP330D	837866-3	Makpac 1
HP331D	838312-9	Makpac 1
HP332D	838312-9	Makpac 1
HP333D	838312-9	Makpac 1
HR002G	835C84-5	Makpac 4
HR004G	835C84-5	Makpac 4
HRI40D	839245-1	Makpac 2
HRI66D	839245-1	Makpac 2
HRI841F	839214-2	Makpac 1
HR2300	837651-4	Makpac 2
HR2600	837651-4	Makpac 2
HR2610	837651-4	Makpac 2
HR2611FT	837914-8	Makpac 2
HR2630T	837914-8	Makpac 2
HR2631FT	837914-8	Makpac 2

Vegla	Tabaka e Brendëshme	Makpac Valixhia
HR2652	839975-4	Makpac 4
HR2811FT	837868-9	Makpac 2
HR3001	835B26-3	Makpac 2
HR3011	835B25-5	Makpac 4
HR3012FC	835B25-5	Makpac 4
HS003G	835K81-9	Makpac 4
HS004G	835K82-7	Makpac 4
HS012G	835J12-7	Makpac 3
HS300	837662-9	Makpac 2
HS301D	838315-3	Makpac 2
HS6101	837807-9	Makpac 4
HS6601	838314-5	Makpac 3
HS7101	837807-9	Makpac 4
HS7601	838108-8	Makpac 4
HS7611	839500-1	Makpac 4
JN1601	837882-5	Makpac 1
JN3201	837630-2	Makpac 2
JR100D	837664-5	Makpac 1
JR102D	837664-5	Makpac 1
JS1000J	838027-8	Makpac 1
JS1601	838027-8	Makpac 1
JS1602	837882-5	Makpac 1
JS3201	837630-2	Makpac 2
JVO600	837803-7	Makpac 1
JV100	837665-3	Makpac 1
JV101D	838563-4	Makpac 1
JV102D	839186-1	Makpac 1
JV103D	839186-1	Makpac 1
KP001G	8354R2-5	Makpac 3
KP0800	837659-8	Makpac 3
KP0810	837659-8	Makpac 3
PJ7000	837661-1	Makpac 3
PT001G	835V71-8	Makpac 3
PT354D	839166-7	Makpac 1
RP0900	837646-7	Makpac 2
RP0910	837660-3	Makpac 2
RP1110C	837660-3	Makpac 2
RP1800	837647-5	Makpac 4
RP1801	837647-5	Makpac 4
RP1803F	8352F0-3	Makpac 4
RP2300	837647-5	Makpac 4
RP2301	837647-5	Makpac 4
RP2303FC	8352F0-3	Makpac 4
RT0700C	837247-1	Makpac 4
SA5040C	837672-6	Makpac 2
SGI251	838111-9	Makpac 4
SPO01G	8351E4-2	Makpac 4
SP6000	837945-7	Makpac 4
SP6000	838390-9	Makpac 4
ST113D	839019-0	Makpac 1
TD001G	835F94-0	Makpac 2
TD021	837871-0	Makpac 1
TD090D	837866-3	Makpac 1
TD110D	838312-9	Makpac 1
TD111D	838312-9	Makpac 1
TL064D	839287-5	Makpac 1
TL065D	839287-5	Makpac 1
TM3000	837673-4	Makpac 2
TM30D	838612-7	Makpac 2
TW001G	835K85-1	Makpac 3
TW007G	835K85-1	Makpac 3
TW0200	837869-7	Makpac 1
TW0350	837870-2	Makpac 2
TW100D	837866-3	Makpac 1
TW161D	838312-9	Makpac 1
UC100D	8357V2-1	Makpac 3
UPI00D	8357T7-7	Makpac 2

Vegla	Tabaka e Brendëshme	Kutia Plastike
HR4003C	837544-5	196277-4
HR4013C	837544-5	196278-2
HR5202C	837860-5	196552-8
HR5212C	837860-5	196553-6

Aksesore	Tabaka e Brendëshme	Makpac Valixhia
Deri 4x XG (≤8,0 Ah) Bateri + Karikues dysh	8355E1-2	Makpac 3
Deri 6x XGT (≤8,0 Ah) Bateri + Karikues dysh	835W98-4	Makpac 3
Deri 2x XGT (≤5,0 Ah) bateri + karikues	835X86-7	Makpac 2
Deri 2x XGT (≤2,5 Ah) bateri + karikues	835G74-2	Makpac 1
Deri 4x LXT bateri + karikues	838110-1	Makpac 1
Deri 4x LXT bateri + karikues	839205-3	Makpac 3
8x LXT bateri	839742-7	Makpac 1, 2, 3, 4

MAKPAC KUTITË

- ▶ 4 lloje të ndryshme kutish për mbajtjen e veglave dhe aksesorëve
- ▶ Të stivueshme për transportim të lehtë dhe ruajtje vendi

821549-5 Makpac 1
395×295×105 mm

821550-0 Makpac 2
395×295×155 mm

821551-8 Makpac 3
395×295×215 mm

821552-6 Makpac 4
395×295×315 mm

453974-8 Fashëzë Plastike



MAKPAC KUTI ME SIRTARE

- ▶ Mund të kombinohen me kuti të tjera të sistemit Makpac

P-84311 Makpac 3
395×295×215 mm



P-84327 Makpac 3
395×295×215 mm



P-84333 Makpac 3
395×295×215 mm



P-84349 Makpac 4
395×295×315 mm



P-84361 Sirtar rezervë - i vogël
P-84377 Sirtar rezervë - i mesëm
P-84383 Sirtar rezervë - i madh

P-84399 Kapës sirtar - i vogël
P-84408 Kapës sirtar - i madh
P-84414 Ndarës sirtari - i vogël
P-84442 Set për emra

ORGANIZORË MAK PAC

- ▶ Mundësohet lëvizja e kutive për një rregullim të personalizuar
- ▶ Me kapak transparent
- ▶ Me doreza anësore për transport të lehtë

191X80-2
Makpac 1 organizator me kutia të brendshme
395×295×110 mm

191X84-4
Makpac 1 organizator - bosh
395×295×110 mm



③=①×4		③=①×4		④=①×6	
①	①	②=①×2		⑤=①×9	
①	①	②=①×2			
①	①	②=①×2			

KUTITË PËR ORGANIZORËT MAK PAC

191X92-5 Kutia e brendshme nr. 1-5

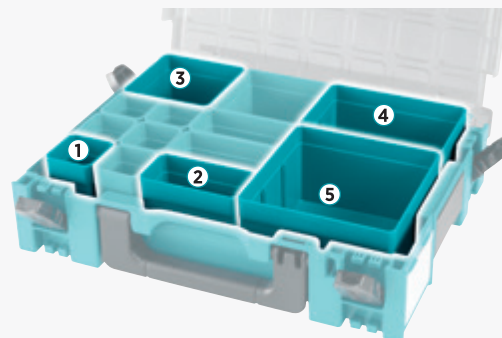
191X93-3 Kutia e brendshme nr. 150×50 mm

191X94-1 Kutia e brendshme nr. 2100×50 mm

191X95-9 Kutia e brendshme nr. 3100×100 mm

191X96-7 Kutia e brendshme nr. 4150×100 mm

191X97-5 Kutia e brendshme nr. 5150×150 mm



MAKPAC KUTITË VEGLASH

- ▶ Mund të kombinohen me kuti të tjera veglash
- ▶ Mund të bashkangjiten mbi kutitë Makpac

P-83836 395×295×145 mm
P-83842 395×295×250 mm

P-84137 395×295×165 mm



MAKPAC KUTITË FRESKUESE

- ▶ Mund të kombinohen me kuti të tjera të sistemit Makpac

198254-2 Makpac 3 - 11 l
395×295×215 mm



198253-4 Makpac 4 - 18 l
395×295×315 mm



Vegla me akumulatör

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

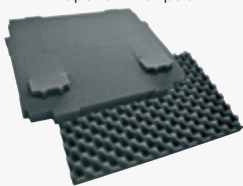
Veglat e kopështit

TABAKA PËR KUTIAT MAKPAC

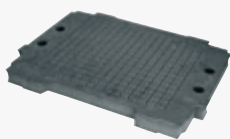
- Ne ju këshillojmë ta përdorni me kutinë Makpac 1 sepse lartësia e saj siguron një përshtatje të mirë të tabakasë dhe parandalon lëvizjen e aksesorëve të ruajtura brënda saj.

**P-84268**

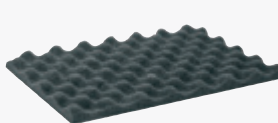
Shtresë sfungjeri/shkume e rregullueshme për akumulatorët me shtresë shkume për kapakun Makpac

**P-83705**

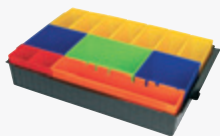
Shtresë sfungjeri/shkume e rregullueshme, 30 mm

**198978-0**

Shtresë sfungjeri/shkume për kapakun Makpac

**P-83652**

Tabaka e brendshme me kuti shumëngjyrëshe dhe veshje me shumëllojshme për kapakun Makpac

**P-83696**

Tabaka e brendshme për aksesorë me 9 ndarëse të rregullueshme

**P-83674**

Tabaka e brendshme për aksesorë me veshje me shumëllojshme për kapakun Makpac

**839742-7**

Tabaka e brendshme për 8x akumulatorë LXT

**P-83668**

Tabaka e brendshme për aksesorë

**P-83680**

Tabaka e brendshme për aksesorë me 6 ndarëse të rregullueshme



MAKPAC RRIPI SHPATULLASH

161576-3

Rrip shtatullash për kutitë Makpac

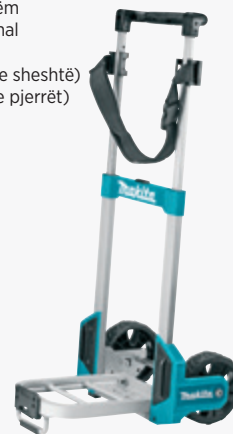


KARRELË TRANSPORTI PËR MAKPAC

TR00000001

Karrelë transporti për Makpac 270-565x500x725-1125 mm

- Konstrukt i fortë i aluminit
- Platformë transporti e palosëshme
- Rrip i rregullueshëm
- Kapaciteti maksimal i ngarkesës: 125 kg (sipërfaqe e sheshtë) 60 kg (sipërfaqe e pjerrët)

**P-83886**

Karrocë me bazë të rrotullueshme për sistemin Makpac 360x520x158 mm

- Dy pozicione për të kthyer kutinë
- Rrota rrotulluese 360°, dy me frena
- Kapaciteti maksimal i ngarkesës: 100 kg



MAKPAC MBAJTËSE PËR FSHESAT

Për fiksimin e sigurt të kutive Makpac në fshesat me korrent Makita.

W107418357

Për fshesat me korrent: VC4210



Për fiksimin e sigurt të kutive Makpac në fshesat me korrent Makita.

198599-8

Për fshesat me korrent: VC2211/ VC3210/ VC3211



Modeli	Numri i katalogut	Lloji
1806B	821134-4	L
2012NB	824002-0	P
4112HS	824697-9	P
4326	824572-9	P
4327	824572-9	P
4329	824572-9	P
4340CT	824809-4	P
4341CT	824809-4	P
4341FCT	824809-4	P
4350CT	824809-4	P
4350FCT	824809-4	P
4351CT	824809-4	P
4351FCT	824809-4	P
4604D	824556-7	P
5603R	824964-2	P
5604R	824555-9	P
5703R	824964-2	P
5705R	824964-2	P
5903R	193196-5	P
6270D	824581-8	P
6305	182114-8	K
6842	824808-6	P
6843	824808-6	P
6904VH	824439-1	P
6905H	824698-7	P
6906	182604-1	K
6940D	824686-4	P
6953	824630-1	P
8280D	824581-8	P
8391D	824853-1	P
9558HNG	824985-4	P
9565	182875-0	K
AF505N	HY00000090	P
AN510H	824793-3	P
AN610H	824490-1	P
AN621	824582-6	P
AN901	824545-2	P
AT638	A0905-0361	P
BDF441	824754-3	P
BDF442	824774-7	P
BDF444	824754-3	P
BDF451	824754-3	P
BDF452	824774-7	P
BDF454	824754-3	P
BDF456	141856-3	P
BFS451	141490-9	P
BFS451	821645-9	P
BFS451	824978-1	P
BGA450	824767-4	P
BGA452	824767-4	P
BHP441	824754-3	P
BHP442	824774-7	P
BHP451	140354-4	P
BHP451	824754-3	P
BHP452	824774-7	P
BHP454	824754-3	P
BHP456	141856-3	P
BHR202	824861-2	P
BHR240	824771-3	P
BHR241	824771-3	P

Modeli	Numri i katalogut	Lloji
BHR261	824874-3	P
BHR261T	824874-3	P
BJR181	141354-7	P
BJR181	824760-8	P
BJV140	824775-5	P
BJV180	824775-5	P
BO4555	824806-0	P
BO4557	824806-0	P
BO4565	824806-0	P
BO5030	824562-2	P
BO5031	824562-2	P
BO6040	824591-5	P
BPB180	141496-7	P
BSS610	824757-7	P
BTD130F	141205-4	P
BTD140	141205-4	P
BTD144	141205-4	P
BTD441	140354-4	P
BTP130	141205-4	P
BTP140	141205-4	P
BTW152	141205-4	P
BTW251	141205-4	P
BTW450	141644-8	P
CG100D	821710-4	P
DA330D	821556-8	P
DA4000LR	824646-6	P
DBM130	P-45141	K
DBM131	P-45141	K
DCG180	821568-1	P
DCS550RFJ	141485-2	P
DDA341	141358-9	P
DDA350	141358-9	P
DDA450	821856-6	P
DDF083	141856-3	P
DDF343	158777-2	P
DDF446	141856-3	P
DDF453	158777-2	P
DDF456	141856-3	P
DDF458	821524-1	P
DDF459	158597-4	P
DDF481	821524-1	P
DDF482	141856-3	P
DDF483	141856-3	P
DDF484	158597-4	P
DF012DSE	824781-0	P
DF030D	824842-6	P
DF031D	821661-1	P
DF330D	824842-6	P
DF331D	821661-1	P
DF332D	821661-1	P
DF347D	824981-2	P
DF457D	824981-2	P
DF488D	821844-3	P
DFR440	140392-6	P
DFR540	141352-1	P
DFR550	141352-1	P
DFR750	141352-1	P
DFS250	821645-9	P
DFS251	821645-9	P
DFS441	821645-9	P

Modeli	Numri i katalogut	Lloji
DFS451	821645-9	P
DFS452	821645-9	P
DGA450	141257-5	P
DGA452	141257-5	P
DGA504	821636-0	P
DGA506	821636-0	P
DGA701	821717-0	P
DGA900	821717-0	P
DGA901	821717-0	P
DGP180	821840-1	P
DHG180	PRO0000404	P
DHG181	PRO0000404	P
DHP343	158777-2	P
DHP446	141856-3	P
DHP453	158777-2	P
DHP456	141856-3	P
DHP458	821524-1	P
DHP459	158597-4	P
DHP481	821524-1	P
DHP482	141856-3	P
DHP483	141856-3	P
DHP484	158597-4	P
DHR202	141642-2	P
DHR241	141643-0	P
DHR242	141401-4	P
DHR263	142551-8	P
DHR400	821746-3	P
DHS630	824995-1	P
DJN161	142004-7	P
DJR183	821586-9	P
DJR186	821620-5	P
DJR187	821620-5	P
DJR360	821620-5	P
DJV140	141486-0	P
DK18062	821599-0	P
DKP180	824982-0	P
DP3003	824595-7	P
DP4001	824595-7	P
DP4003	824595-7	P
DPJ180	141533-7	P
DPP200	SC09009190	P
DSC191	SC09009190	P
DSC250	SC09009190	P
DSC251	SC09009190	P
DST110	141074-3	P
DST220	141074-3	P
DST221	141074-3	P
DTD129	824979-9	P
DTD146	824979-9	P
DTD148	824979-9	P
DTD152	141856-3	P
DTD153	824979-9	P
DTD154	824979-9	P
DTD155	141856-3	P
DTD170	824979-9	P
DTD171	821750-2	P
DTL060	141493-3	P
DTM50	141562-0	P
DTP141	824979-9	P
DTS141	824979-9	P

Vegla me akumulator
Matesit dhe niveluesit me lazer
Veglat për shpim / shkatërim
Trapanët / mikserët
Veglat shtrënguese
Veglat prerëse dhe zmeriluese
Veglat zmeriluese dhe lustruese
Veglat zbruguese dhe frezuese
Veglat sharruese
Veglat pneumatike
Fshesat elektrike
Ajër ngrohëset
Veglat e kopeshit

Kutitë transportuese

	Modeli	Numri i katalogut	Lloji	Modeli	Numri i katalogut	Lloji	Modeli	Numri i katalogut	Lloji
Vegla me akumulatror	DTW190	141856-3	P	HR2600	821775-6	P	PB002G	821882-5	P
	DTW250	141205-4	P	HR2610	140402-9	P	PC1100	181789-0	K
	DTW251	141205-4	P	HR2610T	140404-5	P	PJ7000	821509-7	P
Malesit dhe niveluesit me lazer	DTW281	824979-9	P	HR2611	140403-7	P	PT001G	821834-6	P
	DTW285	824979-9	P	HR2611F	140401-1	P	SG1250	824709-8	P
	DUC122	141494-1	P	HR2611FT	140403-7	P	SG150	B50856	K
	DVP180	AS0VP007MK	A	HR2630	821775-6	P	SG180	B50856	K
	DVP181	821822-3	P	HR2630T	824916-3	P	SG181	B50856	K
Veglat për shpim / shkatërim	DVR450	141481-0	P	HR2631F	821775-6	P	TD090D	824842-6	P
	DVR850	141481-0	P	HR2631FT	821775-6	P	TD110D	821661-1	P
	FS2700	824890-5	P	HR2641	824695-3	P	TD111D	821661-1	P
	GA038G	821841-9	P	HR2650	821724-3	P	TD126D	824981-2	P
	GA4530	824985-4	P	HR2650	821781-1	P	TD127D	824981-2	P
Trapanët / mikserët	GA5030	823294-8	A	HR2651	821722-7	P	TM3000C	821596-6	P
	GA9020	824958-7	P	HR2651	821780-3	P	TM30D	143644-4	P
	HG5012K	HG130442	P	HR2651T	821722-7	P	TW001G	821828-1	P
	HG551VK	HG130442	P	HR2651T	821780-3	P	TW0350	824702-2	P
Veglat shtrënguese	HG651CK	HG130442	P	HR2652	821781-1	P	TW1000	824737-3	P
	HK0500	824523-2	P	HR2653	821780-3	P	TW100D	824781-0	P
	HK1810	150640-5	P	HR2653T	821780-3	P			
	HK1820	824789-4	P	HR2800	824789-4	P			
	HM001G	141D88-6	P	HR2810	824789-4	P			
	HM002G	821848-5	P	HR2811F	824789-4	P			
Veglat prerëse dhe zmeriluese	HM0870C	824905-8	P	HR2811FT	824789-4	P			
	HM0871C	824905-8	P	HR3200C	824825-6	P			
	HM1101C	140562-7	P	HR3210C	824825-6	P			
	HM1111C	140562-7	P	HR3210FCT	824825-6	P			
Veglat zmeriluese dhe lustruese	HM1203C	824876-9	P	HR3540C	824825-6	P			
	HM1213C	824908-2	P	HR4001C	140760-3	P			
	HM1214C	824882-4	P	HR4002	824798-3	P			
	HM1304	183567-4	K	HR4003C	196277-4	P			
	HM1304B	183598-3	K	HR4010C	196183-3	P			
	HM1307C	824898-9	P	HR4013C	196531-6	P			
Veglat zbruguese dhe frezuese	HM1307CB	824898-9	P	HR4500C	824607-6	P			
	HP1640	824923-6	P	HR4501C	158275-6	P			
	HP1641	824923-6	P	HR5202C	196552-8	P			
	HP2050	821896-4	P	HS009G	821866-3	P			
	HP2051	821896-4	P	HS300D	824961-8	P			
Veglat sharruese	HP2051F	821896-4	P	HS301D	821663-7	P			
	HP2070	821896-4	P	HS7101	141736-3	P			
	HP2071	821896-4	P	HS7601	821622-1	P			
	HP330D	821525-9	P	JN3200	181797-1	K			
Veglat pneumatike	HP331D	821661-1	P	JR002G	821872-8	P			
	HP332D	821661-1	P	JR100D	824993-5	P			
	HP347D	824981-2	P	JR103D	821662-9	P			
	HP457D	824981-2	P	JR105D	821662-9	P			
	HP488D	821844-3	P	JR3050T	821621-3	P			
Fshesat elektrike	HR005G	821837-0	P	JR3060T	821621-3	P			
	HR006G	821848-5	P	JR3061T	821718-8	P			
	HR007G	821864-7	P	JR3070CT	821621-3	P			
	HR008G	821875-2	P	JS3200	181797-1	K			
	HR009G	821875-2	P	JV0600	824998-5	P			
Ajër ngrohëset	HR166D	183H61-4	P	JV100D	821508-9	P			
	HR1830	821896-4	P	JV101D	821691-2	P			
	HR1840	821706-5	P	KP0800	824892-1	P			
	HR2300	821775-6	P	KP0810	824786-0	P			
	HR2440	821896-4	P	LCT204	823304-1	A			
	HR2450	821896-4	P	MT060	183517-9	P			
	HR2470	824799-1	P	MT064MT065	183693-9	P			
Veglat e kopështit	HR2470T	824799-1	P	NI923B	P-72366	P			

P: kutia plastike
K: kutia metalike
L: kutia e drurit

Karbonçinat sipas modeleve

440	80051B5X*	6317DWDESP / DWDRE	CB 430	BHP441	CB 448	DDA351	CB 448	FS4000	CB 419
448	80051B5X*	6319DWFE	CB 430	BHP442	CB 448	DDF446	CB 448	FS4300	CB 419
906	CB 64	6337DWDESP	CB 430	BHP444	CB 448	DDF448	CB 448	FS6300R	CB 419
1902	CB 51	6339DWFE	CB 430	BHP446	CB 448	DDF456	CB 448	GA4530/R	CB 459
2704	CB 153	6347DWDESP	CB 430	BHP448	CB 448	DDF458	CB 448	GA4540/C	CB 325
3612	CB 203	6349DWFE	CB 430	BHP450	CB 448	DDF482	CB 448	GA5021/C	CB 303
3620	CB 106	6501X	CB 70	BHP451	CB 448	DF0300	CB 411	GA5030/KSP3/R	CB 459
3706	CB 64	6510LVR	CB 64	BHP452	CB 448	DFL061F	CB 434	GA5040/C/RZ	CB 325
3707	CB 411	6825R	CB 419	BHP454	CB 448	DFL082F	CB 434	GA5051R	CB 260
3708	CB 411	6904VH	CB 415	BHP456	CB 448	DFL083F	CB 434	GA5080RX02	CB 318
3709	CB 411	6905B	CB 65	BHP458	CB 448	DFR440	CB 448	GA5090	CB 264
3710	CB 411	6905H	CB 415	BHR162	CB 430	DFR540	CB 448	GA5091	CB 264
3901	CB 411	6916FDWDE	CB 434	BHR200	CB 430	DFR550	CB 448	GA5092	CB 264
4131	CB 303	6918FDWDE	CB 434	BHR202	CB 441	DFR750	CB 448	GA5093	CB 264
4326	CB 64	6934FDWDE	CB 434	BHR240	CB 430	DFS441	CB 448	GA5095	CB 264
4327	CB 64	6935FDWDE	CB 434	BHR241	CB 441	DFS451	CB 448	GA6020	CB 303
4329	CB 64	6936FDWDE	CB 434	BHR261	CB 442	DFT043F	CB 434	GA6021/C	CB 303
6305	CB 303	6980FDWDE	CB 434	BHS630	CB 441	DFT083F	CB 434	GA6040/C	CB 325
6408	CB 419	7104L	CB 153	BJN161	CB 430	DFT125F	CB 434	GA7010C	CB 204
6412	CB 64	8414DWFE	CB 430	BJR181	CB 411	DGA450	CB 430	GA7020/F	CB 204
6413	CB 64	8434DWFE	CB 430	BJS101	CB 430	DGA452	CB 430	GA7020SF/RF	CB 204
6501	CB 70	8444DWFE	CB 430	BJS130	CB 448	DGD800	CB 430	GA7030SF/RF01	CB 204
6821	CB 419	9079SF	CB 204	BJV140	CB 430	DHP446	CB 448	GA7040SF/RF01	CB 204
6822	CB 419	9207SPB	CB 100	BJV180	CB 430	DHP448	CB 448	GA7070X1	CB 224
6823	CB 419	9227CB	CB 303	BKP180	CB 441	DHP456	CB 448	GA7081	CB 224
6824	CB 419	9237CB	CB 303	BLS713	CB 441	DHP458	CB 448	GA9010C	CB 204
6826	CB 419	9554/55NB	CB 325	BO3700	CB 64	DHP482	CB 448	GA9020/F/SF/SFK/RF	CB 204
6827	CB 419	9557/58NB/K/HNZ	CB 325	BO3710	CB 64	DHR165	CB 430	GA9030/S/SF/RF01	CB 204
6842	CB 411	9558HNRG	CB 325	BO3711	CB 64	DHR202	CB 441	GA9040S/SF/RF01	CB 204
6844	CB 411	9562CH/CVH/CR/CVR	CB 318	BO4555	CB 419	DHR241	CB 441	GA9050R	CB 204
6906	CB 100	9564H	CB 325	BO4556	CB 419	DHR263	CB 442	GA9070X1	CB 224
6951	CB 411	9565C/CV/CLR/CR/CVL/CVR	CB 318	BO4557	CB 419	DHS630	CB 441	GA9071X1	CB 224
6953	CB 411	9565H/HZ1/PCV/PZ	CB 325	BO4565	CB 419	DHS710	CB 442	GA9081	CB 224
9031	CB 411	9566C/CV/CR/CVR	CB 318	BO4900V	CB 419	DJN161	CB 430	GA9082	CB 224
9032	CB 411	9910/11	CB 411	BO4901	CB 419	DJR181	CB 441	GD0600	CB 325
9046	CB 419	9924DB	CB 100	BO5021	CB 64	DJR186	CB 441	GD0601	CB 325
9403	CB 303	BCS550	CB 430	BO5030	CB 419	DJS130	CB 448	GD0602	CB 325
9404	CB 303	BDA340	CB 448	BO5031	CB 419	DJS161	CB 430	GD0603	CB 64
9741	CB 100	BDA341	CB 448	BO5041	CB 64	DJV140	CB 430	GD0800C	CB 318
9903	CB 303	BDA350	CB 448	BO6030	CB 419	DJV180	CB 430	GD0810C	CB 318
9910	CB 411	BDA351	CB 448	BO6040	CB 318	DKP180	CB 441	GV6010	CB 64
9911	CB 411	BDF440	CB 448	BO6050J	CB 325	DLM330	GB00000147*	HB350	UD00EBD002*
9920	CB 303	BDF441	CB 448	BPB180	CB 430	DLS713	CB 441	HB500	HB-EIB106C*
1806B	CB 153	BDF442	CB 448	BSS500	CB 430	DP2010	CB 419	HK0500	CB 113
1911B	CB 106	BDF444	CB 448	BSS501	CB 430	DP2011	CB 419	HK1820/L	CB 350
1923H	CB 132	BDF446	CB 448	BSS610	CB 411	DP3003	CB 419	HM0810T	CB 105
2012NB	CB 153	BDF448	CB 448	BTD130	CB 448	DP4001	CB 419	HM0860C	CB 327
2107FK	CB 303	BDF450	CB 448	BTD134	CB 448	DP4003/K	CB 419	HM0870C	CB 350
2414ENE/NB	CB 203	BDF451	CB 448	BTD140	CB 448	DP4010	CB 419	HM0871C	CB 350
2704N	CB 153	BDF452	CB 448	BTD146	CB 448	DP4011	CB 419	HM1101C	CB 175
3612C	CB 203	BDF454	CB 448	BTP130	CB 448	DP4700	CB 64	HM1111C	CB 175
3711	CB 411	BDF456	CB 448	BTP140	CB 448	DPB180	CB 430	HM1200/B	CB 155
3712	CB 411	BDF458	CB 448	BTS130	CB 448	DPJ180	CB 430	HM1202C	CB 155
4100KB	CB 303	BFL060F	CB 434	BTW200	CB 441	DPP200	CB 448	HM1203C	CB 175
4101RH	CB 303	BFL080F	CB 434	BTW250	CB 448	DS4010	CB 411	HM1213C	CB 175
4105KB	CB 100	BFL081F	CB 434	BTW251	CB 448	DS4011	CB 411	HM1214C	CB 175
4112HS	CB 204	BFL120F	CB 434	BTW450	CB 441	DS4012	CB 411	HM1304	CB 204
4157KB	CB 153	BFL200F	CB 434	BUB360	CB 430	DSC162	CB 440	HM1304B	CB 204
4350CT/FCT	CB 419	BFR440	CB 448	BUC122	CB 430	DSS610	CB 441	HM1307C/CB	CB 175
4351CT/FCT	CB 419	BFR540	CB 448	BUC250	CB 442	DTD134	CB 448	HM1317C	CB 175
445X	80050BOX*	BFR550	CB 448	BUH550	CB 442	DTD146	CB 448	HM1400	CB 155
446L	W49625*	BFR750	CB 448	BUH650	CB 442	DTD152	CB 448	HM1501	CB 218
447L	W49625*	BFS440	CB 448	CA5000X	CB 303	DTD156	CB 5	HM1501	CB 218
5008MG	CB 153	BFS441	CB 448	DA3010F	CB 419	DTM51	632B88-0 + 632B89-8*	HM1502	CB 218
5017RKB	CB 303	BFS450	CB 448	DA3011F	CB 419	DTW250	CB 448	HM1502	CB 218
5103R	CB 203	BFS451	CB 448	DA4000LR	CB 303	DTW251	CB 448	HM1512	CB 218
5104S	CB 203	BFT020F	CB 434	DA6301	CB 100	DTW450	CB 441	HM1512	CB 218
5143R	CB 203	BFT040F	CB 434	DBM080	EE7132A22S*	DUB361	CB 430	HM1801	CB 204
5603R	CB 303	BFT042F	CB 434	DBM130	EE7132A22S*	DUC122	CB 430	HM1802	CB 218
5604R	CB 303	BFT080F	CB 434	DBM131	EE7132A22S*	DUC252	CB 424	HM1810	CB 204
5704R	CB 303	BFT122F	CB 434	DBM230	EE7132A22S*	DUC302	CB 442	HM1812	CB 218
5705R/RK	CB 303	BFT123F	CB 434	DCO180	CB 430	DUH551	CB 442	HP1620/K	CB 419
5903R	CB 203	BGA450	CB 430	DCS552	CB 430	DUH651	CB 442	HP1621K	CB 419
6013B/BR	CB 51	BGA450	CB 430	DDA340	CB 448	DVC150L	CB 353	HP1630K	CB 85
6207DWDE	CB 430	BGD800	CB 430	DDA341	CB 448	FS2300	CB 419	HP1631K	CB 85
6300-4	CB 51	BHP440	CB 448	DDA350	CB 448	FS2700	CB 419	HP1640/K	CB 419

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkaterim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrëguese

Veglat prerëse dhe zmerluese

Veglat zmerluese dhe lustruese

Veglat zgruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Karbonçinat sipas modeleve

Numri i Katalogut	Numri Rendor	Gjatësia (mm)	Gjersia A (mm)	Gjersia B (mm)
CB 5	198887-3			
CB 51	181021-2	11,8	8	5
CB 55	181026-2	11,7	8	5
CB 64	191627-8	10,8	8	5
CB 65	191628-6	11,7	8	5
CB 70	191914-5	10,8	8	5
CB 85	191998-3	10,8	7,9	4,9
CB 100	181030-1	14,8	10	6
CB 105	181038-5	15,3	9,9	5,9
CB 106	181410-1	14,8	10	6
CB 113	191904-8	14,8	9,9	6
CB 132	191972-1	14,7	10	6
CB 152	181044-0	22,9	13,4	6,4
CB 153	181044-0	17,8	13,4	6,5
CB 154	181047-4	17,8	13,4	6,5
CB 155	181048-2	17,8	13,4	6,5
CB 173	195483-8	29	13,2	6,3
CB 174	196018-8	17,8	13,4	6,5
CB 175	195844-2	26,6	13,1	6,1
CB 203	194991-6	15,8	17,9	6,9
CB 204	191957-7	16,2	17,9	7
CB 218	197129-2	7	24	8
CB 224	191731-1	23,8	12,8	6,9
CB 253	194547-5	16,8	10,9	6,9
CB 260	191D85-2	13,8	10,9	7
CB 264	1910M3-7	6,9	10,9	16,8
CB 303	191963-2	17,8	10,9	5
CB 318	191978-9	15,7	10,9	5
CB 325	194074-2	15,8	11	4,9
CB 327	194285-9	16,8	11	4,9
CB 350	194160-9	25,3	10,9	6,5
CB 353	197208-6	15,7	11	5
CB 440	196854-2	1,4	12,8	13,8
CB 411	191940-4	11,7	8,9	6
CB 414	191949-6	11,6	5,7	3,7
CB 415	191950-1	8,7	8,9	6
CB 417	191955-1	9,4	8,9	6
CB 419	191962-4	11,3	9	6
CB 424	191966-6	8,7	5,3	4,8
CB 430	191971-3	9,7	7,2	6,9
CB 434	193466-2	11,8	5,8	4,9
CB 441	194435-6	10,8	10,8	6,9
CB 442	194928-3	10,8	10,7	6,9
CB 448	196854-2	13,2	10	3
CB 459	194722-3	12,8	8,9	6
223804410		7,7	8,9	6
652024748		18,2	10,9	5,9
632B88-0+632B89-8			10,8	6,9
B45872		20	9,9	6,2
EE7701822S			8	5
EE7132A22S	Numri rendor është i njëjtë me numrin e katalogut të karbonçinave.	17,9	9,9	6,2
EE7332022S		20	15,9	6,2
GB00000147		20	13,8	8,5
HB-EIB106C		12,8	9,9	6,2
JM23000123		17,3	13,4	6,5
JM23500117		13,2	10,2	6,2
YA00000489			10	7
W49625		32	10,9	6,3

*Numri i Katalogut është i njëjtë me numrin rendor.

Veglat me akumulatör

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim /shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zërruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopështit

HP1641K	CB 419
HP1641KIX	CB 419
HP2050/H	CB 419
HP2051/F/H	CB 419
HP2070	CB 419
HP2071/F	CB 419
HR1830	CB 419
HR1840	CB 459
HR2010	CB 105
HR2230	CB 325
HR2300	CB 325
HR2432	CB 419
HR2450/FT	CB 419
HR2460	CB 325
HR2470/T	CB 325
HR2600	CB 325
HR2610/T	CB 325
HR2611F/FT	CB 325
HR2630/T	CB 325
HR2631F/FT	CB 325
HR2641	CB 419
HR2650	CB 325
HR2651/T	CB 325
HR2652	CB 325
HR2653/T	CB 325
HR2800	CB 325
HR2810/T	CB 325
HR2811F/FT	CB 325
HR3001C	CB 350
HR3011FC	CB 350
HR3012FC	CB 350
HR3200C	CB 350
HR3210C/FCT	CB 350
HR3540C	CB 350
HR3541FC	CB 350
HR4001C	CB 350
HR4002	CB 350
HR4003C	CB 350
HR4011C	CB 350
HR4013C	CB 350
HR4501C	CB 175
HR4510C	CB 175
HR4511C	CB 175
HR5201C	CB 175
HR5202C	CB 175
HR5210C	CB 175
HR5211C	CB 175
HR5212C	CB 175
HS0600	CB 153
HS6100	CB 174
HS6101	CB 174
HS6601/HS6601J	CB 303
HS7100	CB 174
HS7101	CB 174
HS7601/HS7601J	CB 303
HS7611	CB 303
HW1200	CB 203
HW1300	CB 203
JN1601	CB 411
JN3200	CB 100
JN3201J	CB 303
JR1000FTK	CB 419
JR180DWDE	CB 441
JR3050T	CB 303
JR3051TK	CB 303
JR3060T	CB 303
JR3061T	CB 303
JR3070CT	CB 303
JS1000	CB 459
JS1600	CB 65
JS1601	CB 459
JS1602	CB 459
JS1660	CB 65
JS1670	CB 65
JS3200	CB 100
JS3201J	CB 303

JV0600/K	CB 64
KC100	CB 203
KP0800	CB 411
KP0810/C	CB 132
KP312S	CB 203
LC1230	CB 203
LF1000	CB 153
LH1040	CB 153
LH1200FL	JM23000123*
LH1201FL	JM23000123*
LS0714/FL/FLN	CB 303
LS0815FL	JM23500117*
LS1013/L	CB 153
LS1016/L	CB 153
LS1018L	JM23000123*
LS1019/L	CB 153
LS1040	CB 153
LS1214/L	CB 153
LS1216/L	CB 153
LS1219L	CB 153
LS1440	CB 154
LW1400	CB 203
M3602	CB 203
MLS100	JM23000123*
MLT100/X	JM23000123*
NI923B	CB 51
N5900B	CB 153
PCI100	CB 100
PC5000C	CB 253
PC5001C	CB 253
PJ7000/J	CB 459
PO6000C	CB 318
PV7000C	CB 303
PW5000CH	CB 318
RP0900	CB 106
RP0910	CB 303
RP1100C	CB 303
RP1111C	CB 303
RP1800FX	CB 203
RP1801FX	CB 203
RP1803FXJ	CB 203
RP2300FCX	CB 203
RP2301FCX	CB 203
RP2303FCJ	CB 203
RT0700C/CX2/J	CB 411
RT0702C	CB 411
SA5040C	CB 318
SA7000C	CB 204
SG1250	CB 318
SG1251J	CB 318
SG150	B45872*
SG180	B45872*
SG181	B45872
SP6000/J	CB 303
TD0101F	CB 411
TM3000CX1J/CX3/CX6J	CB 459
TW0200	CB 411
TW0350	CB 411
TW1000	CB 153
UB1101	CB 303
UB1103	CB 303
UB360D	CB 430
UC250D	CB 442
UC300D	CB 442
UC3020A	CB 132
UC3030A	957805410*
UC3041A	CB 132
UC3520A	CB 132
UC3530A	957805410*
UC3541A	CB 132
UC3551A	CB 153
UC4020A	CB 132
UC4030A	957805410*
UC4041A	CB 132
UC4051A	CB 153
UC4530A	957805410*

UC4551A	CB 153
UH4260	CB 419
UH4261	CB 419
UH4570	CB 419
UH4860	CB 419
UH4861	CB 419
UH5260	CB 419
UH5261	CB 419
UH550D	CB 442
UH5540	223804410*
UH5550	957800410*
UH5570	CB 419

UH5580	CB 419
UH6350	957800410*
UH6540	223804410*
UH6570	CB 419
UH6580	CB 419
UH7580	CB 419
UR3500	YA00000489
UR3501	YA00000489
UT120	EE80700013*
UT1200	EE7701822S
UT1305	CB 303
UT1400	EE7132A22S*

UT1401	EE7132A22S*
UT1600	EE7132A22S*
UT2204	CB 303
UV3200	652024748*
UV3600	652024748*
VC2211M/MX1	CB 173
VC3210LX1	CB 173
VC3211HX1/MX1	CB 173

Zhurma dhe Vibrimi

2712	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	93 dB(A)	1806B	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	9237CB	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)
2712	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	1806B	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	9237CB	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)
2712	Zhurma: pasiguria (K)	4 dB(A)	1806B	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	9237CB	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
4131	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	89 dB(A)	1806B	Vibrimi: zdrugimi i drurit	2,5 m/s ²	9237CB	Vibrimi: lustrimi	2,5 m/s ²
4131	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	1911B	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)	9237CB	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
4131	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	1911B	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	9557HNRG	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	86 dB(A)
4131	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	1911B	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	9557HNRG	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)
4131	Vibrimi: prerje e metalit	2,5 m/s ²	1911B	Vibrimi: zdrugimi i drurit	3,5 m/s ²	9557HNRG	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
4326	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	86 dB(A)	1911B	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	9557HNRG	Vibrimi: retifikimi	7,5 m/s ²
4326	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	2012NB	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	87 dB(A)	9557HNRG	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
4326	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	2012NB	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	9557HNRG	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
4326	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	2012NB	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	9558HNRG	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	86 dB(A)
4326	Vibrimi: prerje e metalit	5,5 m/s ²	2012NB	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	9558HNRG	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)
4326	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	5,5 m/s ²	2012NB	Vibrimi: zdrugimi i drurit	4,5 m/s ²	9558HNRG	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
4327	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	86 dB(A)	2704N	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	94 dB(A)	9558HNRG	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
4327	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	2704N	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	107 dB(A)	9558HNRG	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
4327	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	2704N	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	9558HNRG	Vibrimi: retifikimi	8,5 m/s ²
4327	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	5,5 m/s ²	2704N	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	94 dB(A)	AF353	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)
4327	Vibrimi: prerje e metalit	5,5 m/s ²	2704N	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	107 dB(A)	AF353	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
4327	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	2704N	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	AF353	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)
4329	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)	4100KB	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	96 dB(A)	AF353	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
4329	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	4100KB	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	107 dB(A)	AF353	Vibrimi: gozhdimi	3,7 m/s ²
4329	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	4100KB	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	AF506	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)
4329	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	4100KB	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	AF506	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
4329	Vibrimi: prerje e metalit	5 m/s ²	4100KB	Vibrimi: prerje e betonit	6 m/s ²	AF506	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	109 dB(A)
4329	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	7 m/s ²	4101RH	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	98 dB(A)	AF506	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
6305	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	94 dB(A)	4101RH	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	109 dB(A)	AF506	Vibrimi: gozhdimi	7,6 m/s ²
6305	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	4101RH	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	AN613	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	116,3 dB(A)
6305	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	4101RH	Vibrimi: prerje e betonit	5,5 m/s ²	AN613	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	130,6 dB(A)
6305	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	4101RH	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	AN613	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 dB(A)
6305	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	4112HS	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	102 dB(A)	AN613	Vibrimi: gozhdimi	3,9 m/s ²
6408	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)	4112HS	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	113 dB(A)	AN943K	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)
6408	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	4112HS	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	AN943K	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)
6408	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	4112HS	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	AN943K	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
6408	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	4112HS	Vibrimi: prerje e betonit	3,5 m/s ²	AN943K	Vibrimi: gozhdimi	3,5 m/s ²
6413	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)	4350CT	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	AN943K	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
6413	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	4350CT	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	AN960	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	95,7 dB(A)
6413	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	4350CT	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	AN960	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96,6 dB(A)
6413	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	4350CT	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	7,5 m/s ²	AN960	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 dB(A)
6413	Vibrimi: prerje në metal	3,5 m/s ²	4350CT	Vibrimi: prerje e metalit	4,5 m/s ²	AN960	Vibrimi: pasiguria (K)	2,14 m/s ²
6906	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	98 dB(A)	4350CT	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	AN960	Vibrimi: gozhdimi	5,35 m/s ²
6906	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	109 dB(A)	4350FCT	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	AN961	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	97,4 dB(A)
6906	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	4350FCT	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	AN961	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)
6906	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²	4350FCT	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	AN961	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 dB(A)
6906	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	16,5 m/s ²	4350FCT	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	AN961	Vibrimi: pasiguria (K)	2,14 m/s ²
9031	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)	4350FCT	Vibrimi: prerje e metalit	4,5 m/s ²	AN961	Vibrimi: gozhdimi	5,35 m/s ²
9031	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	4350FCT	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	7,5 m/s ²	AS001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
9031	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	4351CT	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)	AS001G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
9031	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	4351CT	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	AS001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)
9031	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	4351CT	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	AS001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
9032	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	4351CT	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	AT1150A	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)
9032	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	4351CT	Vibrimi: prerje e metalit	4,5 m/s ²	AT1150A	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)
9032	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	4351CT	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	6 m/s ²	AT1150A	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
9032	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	4351FCT	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)	AT1150A	Vibrimi: gozhdimi	2,5 m/s ²
9032	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	4351FCT	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	AT1150A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
9046	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	4351FCT	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	AT2550A	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)
9046	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	4351FCT	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	AT2550A	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)
9046	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	4351FCT	Vibrimi: prerje e metalit	4,5 m/s ²	AT2550A	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
9046	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	4351FCT	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	6 m/s ²	AT2550A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
9046	Vibrimi: retifikimi	3,5 m/s ²	5008MG	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	89 dB(A)	AT2550A	Vibrimi: gozhdimi	2,5 m/s ²
9403	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	86 dB(A)	5008MG	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	AT638A	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	102 dB(A)
9403	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	5008MG	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	AT638A	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	114 dB(A)
9403	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	5008MG	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	AT638A	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 dB(A)
9403	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	5008MG	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	3 m/s ²	AT638A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
9403	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	5103R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	87 dB(A)	AT638A	Vibrimi: gozhdimi	5 m/s ²
9404	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)	5103R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	B03710	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)
9404	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	5103R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	B03710	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
9404	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	5103R	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	B03710	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
9404	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	5103R	Vibrimi: prerje e metalit	2,5 m/s ²	B03710	Vibrimi: retifikimi	3,5 m/s ²
9404	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	5103R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	B03711	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)
9741	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	89 dB(A)	5143R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)	B03711	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
9741	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	5143R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	B03711	Vibrimi: retifikimi	3,5 m/s ²
9741	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	5143R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	B03711	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
9741	Vibrimi: retifikimi	5,5 m/s ²	5143R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	B04555	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)
9741	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	5143R	Vibrimi: prerje e metalit	2,5 m/s ²	B04555	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
9903	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)	5143R	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	B04555	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
9903	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	5903R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)	B04555	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
9903	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	5903R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	B04557	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	76 dB(A)
9903	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	5903R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	B04557	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
9903	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	5903R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	B04557	Vibrimi: retifikimi	3,5 m/s ²
9910	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)	5903R	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	3 m/s ²	B04557	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
9910	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	5903R	Vibrimi: prerje e metalit	4 m/s ²	B04565	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)
9910	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	6905H	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	94 dB(A)	B04565	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
9910	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	6905H	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	B04565	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
9910	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	6905H	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	B04565	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
9911	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)	6905H	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	6 m/s ²	B04565	Vibrimi: retifikimi	4 m/s ²
9911	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	6905H	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	B04900V	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	71 dB(A)
9911	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	7104L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	90 dB(A)	B04900V	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
9911	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	7104L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	B04900V	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
9911	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	7104L	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	B04900V	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
9911	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	7104L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	B04901	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	71 dB(A)
1806B	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)	7104L	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	B04901	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtë ngrohëset

Veglat e kopështit

Zhurma dhe Vibrimi

Vegla me akumulatror	BO4901	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DBO180	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	DDA460	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	73 dB(A)	
	BO4901	Vibrimi: retifikimi	4 m/s ²	DBO380	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DDA460	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	BO5030	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)	DBO380	Vibrimi: retifikimi	3,6 m/s ²	DDA460	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
Malesit dhe niveluesit me lazer	BO5030	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DBO380	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	DDA460	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
	BO5030	Vibrimi: retifikimi	4,5 m/s ²	DBO380	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDF083	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	77 dB(A)	
	BO5030	Vibrimi: pasiguria (K)	3 m/s ²	DBO381	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DDF083	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	BO5031	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)	DBO381	Vibrimi: retifikimi	3,6 m/s ²	DDF083	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
	BO5031	Zhurma: pasiguria (K)	6 dB(A)	DBO381	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	DDF083	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
	BO5031	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DBO381	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDF453	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	
	BO5031	Vibrimi: retifikimi	4 m/s ²	DBO382	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	DDF453	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	BO5041	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)	DBO382	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDF453	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
	BO5041	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	DBO382	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DDF453	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
	BO5041	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DBO382	Vibrimi: retifikimi	3,6 m/s ²	DDF458	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	
	BO5041	Vibrimi: retifikimi	3,5 m/s ²	DBO480	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	75 dB(A)	DDF458	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	Veglat për shpim /shkatërim	BO5041	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DBO480	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDF458	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
BO6030		Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	77 dB(A)	DBO480	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DDF458	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
BO6030		Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DBO480	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	DDF482	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	75 dB(A)	
BO6030		Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DBO484	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	75 dB(A)	DDF482	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	
BO6030		Vibrimi: retifikimi	4 m/s ²	DBO484	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDF482	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
BO6050J		Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)	DBO484	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DDF482	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
BO6050J		Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	DBO484	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	DDF482	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
BO6050J		Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DBS180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	77 dB(A)	DDF484	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	76 dB(A)	
BO6050J		Vibrimi: lustrimi	3 m/s ²	DBS180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDF484	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
BO6050J		Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DBS180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DDF484	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
BO6050J		Vibrimi: retifikimi	5,5 m/s ²	DBS180	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	DDF484	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
Trapanët / mikserët		CC301D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	DCC500	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	96 dB(A)	DDF485	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	74 dB(A)
	CC301D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	DCC500	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	107 dB(A)	DDF485	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	CC301D	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 dB(A)	DCC500	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDF485	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
	CC301D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCC500	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DDF485	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
	CC301D	Vibrimi: prerja e betonit	2,5 m/s ²	DCC500	Vibrimi: prerja e betonit	4 m/s ²	DDF486	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	74 dB(A)	
	CE001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCE090	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	108,6 dB(A)	DDF486	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	CF002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	52 dB(A)	DCE090	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	DDF486	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
	CG100DA	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DCE090	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	99,6 dB(A)	DDF486	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
	CG100DA	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DCE090	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²	DDF487	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	73 dB(A)	
	CG100DA	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DCF203	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	53 dB(A)	DDF487	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	CG100DA	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCG180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DDF487	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
	Veglat shtrënguese	CG100DB	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DCG180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDF487	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
CG100DB		Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DCG180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DDG460	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)	
CG100DB		Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCG180	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DDG460	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	
CG100DB		Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DCG180B	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DDG460	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
CL108FD		Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	DCG180B	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDG460	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
CL108FD		Zhurma: pasiguria (K)	1,5 dB(A)	DCG180B	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DDG460	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	
CL108FD		Vibrimi: pa ngarkesë	0,54 m/s ²	DCG180B	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DF001DW	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	
CP100D		Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DCL184	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	68 dB(A)	DF001DW	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
CP100D		Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DCL184	Vibrimi: pa ngarkesë	0,4 m/s ²	DF001DW	Vibrimi: tejçuarja	2,5 m/s ²	
CP100D		Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DCO180	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	77 dB(A)	DF001DW	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
CP100D		Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCO180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DF001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	75 dB(A)	
Veglat zmeriluese dhe lustruese		CS002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	102 dB(A)	DCO180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DF001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	CS002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	113 dB(A)	DCO180	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DF001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
	CS002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DCO181	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	78 dB(A)	DF001G	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
	CS002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCO181	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DF002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	75 dB(A)	
	CS002G	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	DCO181	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DF002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	DA001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCO181	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DF002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
	DA001G	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DCE552	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	102 dB(A)	DF002G	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
	DA001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	DCE552	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DF0300	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91 dB(A)	
	DA001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	DCE552	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	113 dB(A)	DF0300	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	DA001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DCE552	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DF0300	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)	
	Veglat zarrguese dhe frezuese	DA3010F	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)	DCE552	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	DF0300	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
		DA3010F	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	DCE553	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	103 dB(A)	DF0300	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
DA3010F		Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DCE553	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DF033D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
DA3010F		Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCE553	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	114 dB(A)	DF033D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
DA3010F		Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DCE553	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DF033D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
DA3011F		Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)	DCE553	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	DF033D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	
DA3011F		Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	DCU180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DF332D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	
DA3011F		Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DCU180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DF332D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
DA3011F		Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DCU180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DF332D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
DA3011F		Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCU180	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DF332D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
Veglat pneumatike		DA332D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DCU603	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DF333D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
		DA332D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DCU603	Zhurma: pasiguria (K)	4 dB(A)	DF333D	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DA332D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCU603	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DF333D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
	DA332D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DCU603	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DF333D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	
	DA333D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DCU604	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DF347D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	
	DA333D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DCU604	Zhurma: pasiguria (K)	4 dB(A)	DF347D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	DA333D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCU604	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DF347D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	
	DA333D	Vibrimi: prerje në metal	3 m/s ²	DCU604	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DF347D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
	DAS180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)	DCU605	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DF488D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	
	DAS180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DCU605	Zhurma: pasiguria (K)	4 dB(A)	DF488D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
	DAS180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DCU605	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DF488D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
	Fshesat elektrike	DAS180	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DCU605	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DF488D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
DBM130		Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)	DDA350	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	73 dB(A)	DFN350	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	
DBM130		Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90 dB(A)	DDA350	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DFN350	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
DBM130		Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	DDA350	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DFN350	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)	
DBM131		Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)	DDA350	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DFN350	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
DBM131		Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90 dB(A)	DDA351	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	73 dB(A)	DFN350	Vibrimi: gozhdimi	2,5 m/s ²	
DBM131		Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	DDA351	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DFR452	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	75 dB(A)	
DBM230		Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	91 dB(A)	DDA351	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DFR452	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	
DBM230		Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	DDA351	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DFR452	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	
DBM230		Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDA450	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)	DFR452	Vibrimi: tejçuarja	2,5 m/s ²	
DBM230		Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DDA450	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	DFR550	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	78 dB(A)	
Veglat e kopeshit		DBO180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	77 dB(A)	DDA450	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DFR550	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DBO180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DDA450	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DFR550	Vibrimi: tejçuarja	2,5 m/s ²	
	DBO180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DDA450	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DFR550	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	

DFRS51	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHP482	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	DHR400	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	5 m/s ²
DFRS51	Vibrimi: tejçuarja	2,5 m/s ²	DHP482	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHS660	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DFS250	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	DHP482	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHS660	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²
DFS250	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHP482	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DHS660	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DFS250	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHP482	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	6 m/s ²	DHS660	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)
DFS250	Vibrimi: tejçuarja	2,5 m/s ²	DHP484	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)	DHS660	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	93 dB(A)
DFS451	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	71 dB(A)	DHP484	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	DHS680	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)
DFS451	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHP484	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHS680	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)
DFS451	Vibrimi: tejçuarja	2,5 m/s ²	DHP484	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	8 m/s ²	DHS680	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DFS451	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHP484	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DHS680	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²
DFS452	Vibrimi: tejçuarja	2,5 m/s ²	DHP484	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHS680	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DFS452	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHP485	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	8 m/s ²	DHS710	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)
DFS452	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHP485	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DHS710	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
DFS452	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	DHP485	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DHS710	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DG001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHP485	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHS710	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DG001G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DHP485	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	DHS782	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)
DG001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	DHP485	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)	DHS782	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DG001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	DHP486	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	74 dB(A)	DHS782	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	93 dB(A)
DG001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHP486	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHS782	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGA452	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	76 dB(A)	DHP486	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHS782	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²
DGA452	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHP486	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DHS783	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)
DGA452	Vibrimi: retifikimi	10 m/s ²	DHP487	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)	DHS783	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DGA452	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	DHP487	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	DHS783	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	93 dB(A)
DGA452	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHP487	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHS783	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGA504	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)	DHP487	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHS783	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²
DGA504	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHP487	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	10,5 m/s ²	DHS900	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)
DGA504	Vibrimi: retifikimi	1,5 m/s ²	DHP487	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DHS900	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DGA504	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR165	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)	DHS900	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	93 dB(A)
DGA506	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)	DHR165	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	DHS900	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGA506	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR165	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHS900	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²
DGA506	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	DHR165	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	12 m/s ²	DHW080	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGA506	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR165	Vibrimi: prerje në metal	3 m/s ²	DHW080	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
DGA508	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)	DHR165	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHW080	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70,9 dB(A)
DGA508	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR171	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	86 dB(A)	DHW080	Zhurma: pasiguria (K)	3,6 dB(A)
DGA508	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR171	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	DJN161	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	73 dB(A)
DGA513	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)	DHR171	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DJN161	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DGA513	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR171	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DJN161	Vibrimi: prerja e metalit	6,5 m/s ²
DGA513	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR171	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DJN161	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGA513	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	DHR171	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	9 m/s ²	DJR183	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	77 dB(A)
DGA514	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)	DHR182	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	DJR183	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)
DGA514	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR182	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DJR183	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DGA514	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR182	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)	DJR183	Vibrimi: prerja e dërasës	8 m/s ²
DGA514	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	DHR182	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DJR183	Vibrimi: prerja e drurit	7 m/s ²
DGA519	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR182	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	12 m/s ²	DJR183	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGA519	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)	DHR182	Vibrimi: prerje në metal	3 m/s ²	DJR186	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)
DGA519	Vibrimi: retifikimi	5,5 m/s ²	DHR183	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	90 dB(A)	DJR186	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
DGA519	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR183	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	DJR186	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DGA520	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR183	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DJR186	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	16,5 m/s ²
DGA520	Vibrimi: retifikimi	5,5 m/s ²	DHR183	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DJR186	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGA520	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)	DHR183	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	7,5 m/s ²	DJR187	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)
DGA520	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR202	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	87 dB(A)	DJR187	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)
DGA521	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR202	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	DJR187	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DGA521	Vibrimi: retifikimi	5,5 m/s ²	DHR202	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DJR187	Vibrimi: prerja e drurit	16,5 m/s ²
DGA521	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)	DHR202	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DJR187	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGA521	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR202	Vibrimi: prerje në metal	3 m/s ²	DJR188	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)
DGA900	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)	DHR202	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	14,5 m/s ²	DJR188	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)
DGA900	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	DHR202	Vibrimi: dalltimi	11 m/s ²	DJR188	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DGA900	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR241	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	86 dB(A)	DJR188	Vibrimi: prerja e drurit	15,5 m/s ²
DGA900	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	DHR241	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	DJR188	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGA900	Vibrimi: retifikimi	7 m/s ²	DHR241	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DJR189	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)
DGA900	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR241	Vibrimi: dalltimi	9,5 m/s ²	DJR189	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)
DGA901	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)	DHR241	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	12,5 m/s ²	DJR189	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DGA901	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR241	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DJR189	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGA901	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	DHR241	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DJR189	Vibrimi: prerja e drurit	8,7 m/s ²
DGA901	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR243	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	89 dB(A)	DJR189	Vibrimi: prerja e dërasës	9 m/s ²
DGA901	Vibrimi: retifikimi	7,5 m/s ²	DHR243	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	DJR360	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)
DGD800	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	DHR243	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DJR360	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
DGD800	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR243	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DJR360	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DGD800	Vibrimi: retifikimi	43226 m/s ²	DHR243	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DJR360	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	16,5 m/s ²
DGD800	Vibrimi: pasiguria (K)	43221 m/s ²	DHR243	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	13 m/s ²	DJR360	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DGP180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	76 dB(A)	DHR243	Vibrimi: dalltimi	11 m/s ²	DJS130	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	74 dB(A)
DGP180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR263	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	94 dB(A)	DJS130	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DGP180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR263	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	DJS130	Vibrimi: prerja e metalit	5,5 m/s ²
DGP180	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DHR263	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DJS130	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DHK180	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	DHR263	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DJS131	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DHK180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR280	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	93 dB(A)	DJS131	Vibrimi: prerja e metalit	7 m/s ²
DHK180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)	DHR280	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)	DJS131	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)
DHK180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR280	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DJS131	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DHK180	Vibrimi: skrapimi	4,5 m/s ²	DHR280	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	9 m/s ²	DJS161	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	73 dB(A)
DHP453	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)	DHR280	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DJS161	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DHP453	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	DHR280	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DJS161	Vibrimi: prerja e metalit	6,5 m/s ²
DHP453	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR283	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DJS161	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DHP453	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR283	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DJS200	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DHP453	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DHR283	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	9,5 m/s ²	DJS200	Vibrimi: prerja e metalit	6,5 m/s ²
DHP453	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	10 m/s ²	DHR283	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DJS200	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	75 dB(A)
DHP458	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	DHR283	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	DJS200	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)
DHP458	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	DHR283	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)	DJS200	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DHP458	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DHR400	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	91 dB(A)	DJV180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)
DHP458	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DHR400	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	DJV180	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)
DHP458	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DHR400	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DJV180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DHP458	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	9,5 m/s ²	DHR400	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DJV180	Vibrimi: prerja e dërasës	7 m/s ²
DHP482	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)	DHR400	Vibrimi: dalltimi	4,5 m/s ²	DJV180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²

Vegla me akumulatort
Matesit dhe niveluesit me lazer
Veglat për shpim / shkatërim
Trapanët / mikserët
Veglat shtrënguese
Veglat prerëse dhe zmeriluese
Veglat zmeriluese dhe lustruese
Veglat zdërguese dhe frezuese
Veglat sharruese
Veglat pneumatike
Fshesat elektrike
Ajtë ngrohëset
Veglat e kopështit

Zhurma dhe Vibrimi

Veçori	Modeli	Tipi i zhurmës/vibrimit	Vlerë	Modeli	Tipi i zhurmës/vibrimit	Vlerë	Modeli	Tipi i zhurmës/vibrimit	Vlerë
Veçori me akumulatitor	DJV180	Vibrimi: prerja e metalit	3,5 m/s ²	DLS111	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DRV150	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	DJV181	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	78 dB(A)	DLS111	Vibrimi: prerje me sharrë	2,5 m/s ²	DRV250	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DJV181	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DLS211	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	DRV250	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	74 dB(A)
	DJV181	Vibrimi: prerja e metalit	5 m/s ²	DLS211	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DRV250	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DJV181	Vibrimi: prerja e drurit	6,5 m/s ²	DLS211	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	95 dB(A)	DRV250	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
Matësit dhe niveluesit me lazer	DJV181	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DLS211	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DS4012	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)
	DJV182	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	77 dB(A)	DLS211	Vibrimi: prerje me sharrë	2,5 m/s ²	DS4012	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
	DJV182	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DLS600	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	90 dB(A)	DS4012	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DJV182	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DLS600	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	DS4012	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DJV182	Vibrimi: prerja e drurit	7 m/s ²	DLS600	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DS4012	Vibrimi: prerje në metal	6,5 m/s ²
Veçori për shtipim / shkëqim	DJV182	Vibrimi: prerja e metalit	5 m/s ²	DLS600	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DS4012	Vibrimi: prerje e metalit	71 dB(A)
	DJV184	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DLS600	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DSC102	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DJV184	Vibrimi: prerja e metalit	5,1 m/s ²	DLW140	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DSC102	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DJV184	Vibrimi: prerja e derasës	7,4 m/s ²	DLW140	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	103 dB(A)	DSC102	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	DJV185	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	DLW140	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	115 dB(A)	DSC121	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
Trapanet / mikseret	DJV185	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	DLW140	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DSC121	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DJV185	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DLW140	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DSC121	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)
	DJV185	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DMP180	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	DSC121	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DJV185	Vibrimi: prerja e derasës	10,3 m/s ²	DMP180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DSC121	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	DJV185	Vibrimi: prerja e metalit	9 m/s ²	DMP180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DSC162	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80,5 dB(A)
Veçori shtrënguese	DKP180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	DMP180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DSC162	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90,1 dB(A)
	DKP180	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	DMP180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DSC162	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DKP180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DMP181	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)	DSC162	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DKP180	Vibrimi: zdregimi i drurit	4,5 m/s ²	DMP181	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	DSC162	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²
	DKP180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DMP181	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DSC163	Vibrimi: pasiguria (K)	3 dB(A)
Veçori prerëse dhe zmerituese	DKP181	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	DP2010	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	77 dB(A)	DSC163	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	78 dB(A)
	DKP181	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DP2010	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DSC163	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DKP181	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	DP2010	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DSC163	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²
	DKP181	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DP2010	Vibrimi: prerje në metal	4 m/s ²	DSC251	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²
	DKP181	Vibrimi: zdregimi i drurit	5 m/s ²	DP2011	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	77 dB(A)	DSC251	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veçori zmerituese dhe lustruese	DLM330	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DP2011	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DSC251	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 dB(A)
	DLM330	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DP2011	Vibrimi: prerje në metal	4 m/s ²	DSC251	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	78 dB(A)
	DLM330	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82,4 dB(A)	DP2011	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DSD180	Vibrimi: prerja e derasës	5,0 m/s ²
	DLM330	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	89 dB(A)	DP4001	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)	DSD180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DLM382	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91 dB(A)	DP4001	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	DSD180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)
Veçori prerëse dhe zmerituese	DLM382	Zhurma: pasiguria (K)	3,4 dB(A)	DP4001	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DSD180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM382	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)	DP4001	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DSL800	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM382	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DP4001	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DSL800	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	75 dB(A)
	DLM382	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DP4003	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)	DSL800	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DLM382	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	DP4003	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	DSL800	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
Veçori zmerituese dhe lustruese	DLM432	Zhurma: pasiguria (K)	3,4 dB(A)	DP4003	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DSL801	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DLM432	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)	DP4003	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DSL801	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	DLM432	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DP4003	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DSL801	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	75 dB(A)
	DLM432	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DP4010	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)	DSL801	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM460	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DP4010	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DSP600	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)
Veçori zdreguese dhe frezuese	DLM460	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DP4010	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DSP600	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)
	DLM460	Zhurma: pasiguria (K)	3,4 dB(A)	DP4010	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DSP600	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM460	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91 dB(A)	DP4011	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)	DSP600	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DLM460	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	87,9 dB(A)	DP4011	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DSP600	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²
	DLM462	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90,9 dB(A)	DP4011	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DSP600	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²
Veçori zdreguese dhe frezuese	DLM462	Zhurma: pasiguria (K)	3,4 dB(A)	DP4011	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DSP601	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)
	DLM462	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82,7 dB(A)	DPB182	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DSP601	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)
	DLM462	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DPB182	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)	DSP601	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM462	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DPB182	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DSP601	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²
	DLM480	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DPB182	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	DSP601	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²
Veçori shtrënguese	DLM480	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DPB183	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)	DSP601	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DLM480	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	DPB183	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DST221	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)
	DLM480	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	DPB183	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DST221	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM480	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DPB183	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	DST221	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DLM481	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DPB184	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	80 dB(A)	DST221	Vibrimi: kaptje	2,5 m/s ²
Veçori pneumatike	DLM481	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DPB184	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DTD152	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	93 dB(A)
	DLM481	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	DPB184	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DTD152	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)
	DLM481	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	DPB184	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	DTD152	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM481	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DPJ180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	73 dB(A)	DTD152	Vibrimi: shtërngimi me goditje	10,5 m/s ²
	DLM530	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90,4 dB(A)	DPJ180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DTD152	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Fshesat elektrike	DLM530	Zhurma: pasiguria (K)	3,4 dB(A)	DPJ180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DTD153	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	96 dB(A)
	DLM530	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	78,1 dB(A)	DPJ180	Vibrimi: prerja e MDF	2,5 m/s ²	DTD153	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	107 dB(A)
	DLM530	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DPO600	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	DTD153	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM530	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DPO600	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DTD153	Vibrimi: shtërngimi me goditje	13 m/s ²
	DLM532	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90,4 dB(A)	DPO600	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)	DTD153	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Ajtë ngrohëset	DLM532	Zhurma: pasiguria (K)	3,4 dB(A)	DPO600	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DTD154	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	96 dB(A)
	DLM532	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	78,1 dB(A)	DPO600	Vibrimi: lustrimi	10 m/s ²	DTD154	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	107 dB(A)
	DLM532	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DPP200	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DTD154	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM532	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DPP200	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	76,7 dB(A)	DTD154	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DLM533	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	87,7 dB(A)	DPP200	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DTD154	Vibrimi: shtërngimi me goditje	12,5 m/s ²
Ajtë ngrohëset	DLM533	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DPP200	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DTD156	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)
	DLM533	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	78,8 dB(A)	DPT353	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DTD156	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)
	DLM533	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DPT353	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DTD156	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM533	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DPT353	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	76 dB(A)	DTD156	Vibrimi: shtërngimi me goditje	10 m/s ²
	DLM538	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DPT353	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DTD156	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veçori e kopeshitit	DLM538	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	DPV300	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	73 dB(A)	DTD157	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	95 dB(A)
	DLM538	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	DPV300	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DTD157	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	106 dB(A)
	DLM538	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	DPV300	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DTD157	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DLM538	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DPV300	Vibrimi: lustrimi	2,5 m/s ²	DTD157	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DLM539	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DRC300	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	62 dB(A)	DTD157	Vibrimi: shtërngimi me goditje	11,5 m/s ²

DTL061	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUB184	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93,5 dB(A)	DUH506	Vibrimi: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²
DTL061	Vibrimi: shtërngimi me goditje	17,5 m/s ²	DUB184	Zhurma: pasiguria (K)	1,4 dB(A)	DUH506	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90 dB(A)
DTL061	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUB184	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86,6 dB(A)	DUH507	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)
DTM50	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)	DUB184	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH507	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	85 dB(A)
DTM50	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	DUB184	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DUH507	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTM50	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUB185	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	DUH507	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTM50	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUB185	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUH507	Vibrimi: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²
DTM50	Vibrimi: retifikimi i pllakave	1,5 m/s ²	DUB185	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	83 dB(A)	DUH507	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	84 dB(A)
DTM50	Vibrimi: skrapimi	9,5 m/s ²	DUB185	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH523	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77 dB(A)
DTM50	Vibrimi: prerja fruri me fletën të seg.	5,5 m/s ²	DUB185	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DUH523	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	84,3 dB(A)
DTM50	Vibrimi: prerja e drurit me fletën zhyt.	10 m/s ²	DUB186	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92,4 dB(A)	DUH523	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
DTM51	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)	DUB186	Zhurma: pasiguria (K)	2,8 dB(A)	DUH523	Vibrimi: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²
DTM51	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	DUB186	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82,5 dB(A)	DUH523	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTM51	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUB186	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH551	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	81,5 dB(A)
DTM51	Vibrimi: prerja e drurit me fletën zhyt.	7 m/s ²	DUB186	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DUH551	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91 dB(A)
DTM51	Vibrimi: prerja fruri me fletën të seg.	4,5 m/s ²	DUB187	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81,8 dB(A)	DUH551	Zhurma: pasiguria (K)	2,1 dB(A)
DTM51	Vibrimi: skrapimi	5,5 m/s ²	DUB187	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94,3 dB(A)	DUH551	Vibrimi: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²
DTM51	Vibrimi: retifikimi i pllakave	3 m/s ²	DUB187	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUH551	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTM51	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUB187	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH601	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)
DTM52	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	76 dB(A)	DUB187	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DUH601	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTM52	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUB361	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	82,3 dB(A)	DUH601	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTM52	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUB361	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94,7 dB(A)	DUH601	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)
DTM52	Vibrimi: prerja e drurit me fletën zhyt.	2,5 m/s ²	DUB361	Zhurma: pasiguria (K)	1,6 dB(A)	DUH602	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)
DTM52	Vibrimi: prerja fruri me fletën të seg.	2,5 m/s ²	DUB361	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DUH602	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTM52	Vibrimi: skrapimi	2,5 m/s ²	DUB361	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH602	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTP141	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	85 dB(A)	DUB362	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	79,1 dB(A)	DUH602	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)
DTP141	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	DUB362	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93,5 dB(A)	DUH604S	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91,6 dB(A)
DTP141	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUB362	Zhurma: pasiguria (K)	2,3 dB(A)	DUH604S	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTP141	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUB362	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DUH604S	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	80,6 dB(A)
DTP141	Vibrimi: shtërngimi me goditje	10,5 m/s ²	DUB362	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH604S	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTP141	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	DUB363	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94,9 dB(A)	DUH604S	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
DTP141	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	13 m/s ²	DUB363	Zhurma: pasiguria (K)	1,3 dB(A)	DUH606	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	79 dB(A)
DTR180	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DUB363	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84,8 dB(A)	DUH606	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90 dB(A)
DTR180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	78 dB(A)	DUB363	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH606	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTR180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUB363	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DUH606	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTR180	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	85 dB(A)	DUC101	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	76 dB(A)	DUH606	Vibrimi: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²
DTR180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC101	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	87 dB(A)	DUH607	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	73 dB(A)
DTR181	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)	DUC101	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUH607	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	84 dB(A)
DTR181	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90 dB(A)	DUC101	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH607	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTR181	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUC101	Vibrimi: prerje me sharrë	4,6 m/s ²	DUH607	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTR181	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC122	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84,6 dB(A)	DUH607	Vibrimi: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²
DTR181	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DUC122	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92,7 dB(A)	DUH651	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)
DTSI41	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77 dB(A)	DUC122	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)	DUH651	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91,1 dB(A)
DTSI41	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUC122	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH651	Zhurma: pasiguria (K)	1,4 dB(A)
DTSI41	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC122	Vibrimi: prerje me sharrë	4,3 m/s ²	DUH651	Vibrimi: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²
DTSI41	Vibrimi: shtërngimi me goditje	7 m/s ²	DUC254	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103,2 dB(A)	DUH651	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTWI001	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC254	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	DUH751	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)
DTWI001	Vibrimi: shtërngimi me goditje	11,5 m/s ²	DUC254	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH751	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTWI002	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	108 dB(A)	DUC254	Vibrimi: prerje me sharrë	3,1 m/s ²	DUH751	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTWI002	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUC254	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92,2 dB(A)	DUH751	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC254C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92,2 dB(A)	DUH752	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: shtërngimi me goditje	18 m/s ²	DUC254C	Vibrimi: prerje me sharrë	3,1 m/s ²	DUH752	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTWI002	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	97 dB(A)	DUC254C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH752	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTWI002	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	89 dB(A)	DUC254C	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	DUH752	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC254C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103,2 dB(A)	DUH754S	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90,3 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: shtërngimi me goditje	9 m/s ²	DUC256C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	DUH754S	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC256C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUH754S	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	79,3 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: shtërngimi me goditje	9 m/s ²	DUC256C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)	DUH754S	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTWI002	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC256C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH754S	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
DTWI002	Vibrimi: shtërngimi me goditje	11 m/s ²	DUC256C	Vibrimi: prerje me sharrë	2,5 m/s ²	DUM111	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	76 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUC306	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	DUM111	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: shtërngimi me goditje	100 dB(A)	DUC306	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUM111	Zhurma: pasiguria (K)	1,9 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC306	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)	DUM111	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTWI002	Vibrimi: shtërngimi me goditje	94 dB(A)	DUC306	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUM111	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
DTWI002	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	DUC306	Vibrimi: prerje me sharrë	3,6 m/s ²	DUM604	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	76 dB(A)
DTWI002	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUC353	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	87,8 dB(A)	DUM604	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80,88 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: shtërngimi me goditje	8,5 m/s ²	DUC353	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98,7 dB(A)	DUM604	Zhurma: pasiguria (K)	1,73 dB(A)
DTWI002	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC353	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUM604	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTW251	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	DUC353	Vibrimi: prerje me sharrë	5,3 m/s ²	DUM604	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
DTW251	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	DUC353	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUN461W	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTW251	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUC355	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	87,7 dB(A)	DUN461W	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)
DTW251	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC355	Vibrimi: prerje me sharrë	5,3 m/s ²	DUN461W	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTW251	Vibrimi: shtërngimi me goditje	11 m/s ²	DUC355	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUN500W	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93,5 dB(A)
DTW301	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	108 dB(A)	DUC355	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)	DUN500W	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTW301	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUC355	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100,4 dB(A)	DUN500W	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82,5 dB(A)
DTW301	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	97 dB(A)	DUC357	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86 dB(A)	DUN500W	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTW301	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUC357	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	DUN600L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93,5 dB(A)
DTW301	Vibrimi: shtërngimi me goditje	12,5 m/s ²	DUC357	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUN600L	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTW450	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	DUC357	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUN600L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82,5 dB(A)
DTW450	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	DUH483	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	75 dB(A)	DUN600L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTW450	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUH483	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	83,8 dB(A)	DUP361	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)
DTW450	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH483	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	DUP361	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTW450	Vibrimi: shtërngimi me goditje	19 m/s ²	DUH483	Zhurma: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²	DUP361	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTW701	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	DUH483	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUP361	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
DTW701	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	DUH502	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	DUP362	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
DTW701	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUH502	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUP362	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)
DTW701	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²	DUH502	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUP362	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
DTW701	Vibrimi: shtërngimi me goditje	19 m/s ²	DUH502	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)	DUP362	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
DUA301	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)	DUH506	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77 dB(A)	DUR181	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)
DUA301	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	DUH506	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	88 dB(A)	DUR181	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	88,5 dB(A)
DUA301	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUH506	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DUR181	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
DUA301	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUH506	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DUR181	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zbruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtë ngrohëset

Veglat e kopështit

Zhurma dhe Vibrimi

	DUR181	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DVC265	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	GA005G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
	DUR189	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DVC265	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	GA005G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
	DUR189	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	89 dB(A)	DVC265	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA005G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR189	Zhurma: pasiguria (K)	2,9 dB(A)	DVC265	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	GA005G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR189	Vibrimi: pasiguria (K)	0,1 m/s ²	DVC560	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	GA005G	Vibrimi: retifikimi	6,5 m/s ²
	DUR189	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	78 dB(A)	DVC560	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	GA008G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
	DUR190L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)	DVC560	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA008G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
	DUR190L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	87,1 dB(A)	DVC560	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	GA008G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR190L	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)	DVC660	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	GA008G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR190L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DVC660	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	GA008G	Vibrimi: retifikimi	6,5 m/s ²
	DUR190L	Vibrimi: kostija	2,5 m/s ²	DVC660	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA023G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
	DUR190U	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)	DVC660	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	GA023G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
	DUR190U	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	87,1 dB(A)	DVC750	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	GA023G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR190U	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)	DVC750	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA023G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR190U	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DVC750	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	76 dB(A)	GA029G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)
	DUR190U	Vibrimi: kostija	2,5 m/s ²	DVC750	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	GA029G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)
	DUR191L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)	DVC860L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	75 dB(A)	GA029G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR191L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	87,1 dB(A)	DVC860L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	GA029G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR191L	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)	DVC860L	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA038G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	87 dB(A)
	DUR191L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DVC860L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA038G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)
	DUR191L	Vibrimi: kostija	2,5 m/s ²	DVC865L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	GA038G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR191U	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)	DVC865L	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	GA038G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR191U	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	87,1 dB(A)	DVC865L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	GA041G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	80 dB(A)
	DUR191U	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)	DVC865L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA041G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR191U	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DVC865L	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	GA041G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR191U	Vibrimi: kostija	2,5 m/s ²	DVC867L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	GA044G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
	DUR192L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74,8 dB(A)	DVC867L	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	GA044G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
	DUR192L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	87,8 dB(A)	DVC867L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	GA044G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR192L	Zhurma: pasiguria (K)	1,9 dB(A)	DVC867L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA044G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR192L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DVR450	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	GA4530R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	85 dB(A)
	DUR192L	Vibrimi: kostija	2,5 m/s ²	DVR450	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	GA4530R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
	DUR193	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DVR450	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA4530R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR193	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DVR450	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA4530R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR194	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DVR450	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	GA4530R	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
	DUR194	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	DVR850	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	GA4530R	Vibrimi: retifikimi	7,5 m/s ²
	DUR194	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	75,8 dB(A)	DVR850	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA4550R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)
	DUR194	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	88,6 dB(A)	DVR850	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	GA4550R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)
	DUR194	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	DVR850	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA4550R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR368A	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	86 - 89,2 dB(A)	DWR180	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)	GA4550R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR368A	Zhurma: pasiguria (K)	0,3 - 1,6 dB(A)	DWR180	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA4550R	Vibrimi: retifikimi	7 m/s ²
	DUR368A	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74,7 - 75,1 dB(A)	DWR180	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5021	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)
	DUR368A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	DWR180	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	GA5021	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)
	DUR368A	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	ELM3320	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	GA5021	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR368L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	86 - 89,2 dB(A)	ELM3320	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	GA5021	Vibrimi: retifikimi	13,5 m/s ²
	DUR368L	Zhurma: pasiguria (K)	0,3 - 1,6 dB(A)	ELM3320	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA5021	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
	DUR368L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74,7 - 75,1 dB(A)	ELM3320	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5021	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR368L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	ELM3320	Vibrimi: kostija	2,5 m/s ²	GA5021C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)
	DUR368L	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	ELM3720	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	83 dB(A)	GA5021C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)
	DUR369A	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	88,2 - 87,0 dB(A)	ELM3720	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	83 dB(A)	GA5021C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR369A	Zhurma: pasiguria (K)	0,4 - 1,8 dB(A)	ELM3720	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA5021C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUR369A	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	78,7 - 83,5 dB(A)	ELM3720	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5021C	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
	DUR369A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	ELM3720	Vibrimi: kostija	2,5 m/s ²	GA5021C	Vibrimi: retifikimi	8,5 m/s ²
	DUR369A	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	ELM4121	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)	GA5030R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	85 dB(A)
	DUR369L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	88,2 - 87,0 dB(A)	ELM4121	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	GA5030R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
	DUR369L	Zhurma: pasiguria (K)	0,4 - 1,8 dB(A)	ELM4121	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA5030R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUR369L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	78,7 - 83,5 dB(A)	ELM4121	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5030R	Vibrimi: retifikimi	8,5 m/s ²
	DUR369L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	ELM4121	Vibrimi: kostija	2,5 m/s ²	GA5030R	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
	DUR369L	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	ELM4621	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)	GA5030R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUS054	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	ELM4621	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	GA5040C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86 dB(A)
	DUS054	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	ELM4621	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA5040C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)
	DUS054	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	ELM4621	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5040C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUS054	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	ELM4621	Vibrimi: kostija	2,5 m/s ²	GA5040C	Vibrimi: retifikimi	6,5 m/s ²
	DUS108	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	FN001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)	GA5040C	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
	DUS108	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	FN001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	GA5040C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUS108	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	FN001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA5040RZ1	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86 dB(A)
	DUS108	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	FN001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5040RZ1	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)
	DUS158	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	FN001G	Vibrimi: gozhdimi	2,5 m/s ²	GA5040RZ1	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUS158	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	FS2300	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	83 dB(A)	GA5040RZ1	Vibrimi: retifikimi	7 m/s ²
	DUS158	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	FS2300	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	GA5040RZ1	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
	DUS158	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	FS2300	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA5040RZ1	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUT130	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	FS2300	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5050R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)
	DUT130	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)	FS2300	Vibrimi: tejcuaria	2,5 m/s ²	GA5050R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)
	DUT130	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	FS2700	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	83 dB(A)	GA5050R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DUT130	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	FS2700	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	GA5050R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DUT130	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	FS2700	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA5050R	Vibrimi: retifikimi	7,5 m/s ²
	DVC150L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	75 dB(A)	FS2700	Vibrimi: tejcuaria	2,5 m/s ²	GA5051R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DVC150L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	FS2700	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5051R	Vibrimi: retifikimi	7,5 m/s ²
	DVC150L	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	FS4000	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)	GA5051R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)
	DVC155L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	FS4000	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	GA5051R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)
	DVC155L	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	FS4000	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA5051R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DVC155L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	FS4000	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5080RX02	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DVC155L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	FS4000	Vibrimi: tejcuaria	2,5 m/s ²	GA5080RX02	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
	DVC155L	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	FS4300	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)	GA5080RX02	Vibrimi: retifikimi	7,5 m/s ²
	DVC157L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	FS4300	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	GA5080RX02	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)
	DVC157L	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	FS4300	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA5080RX02	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)
	DVC157L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	FS4300	Vibrimi: tejcuaria	2,5 m/s ²	GA5080RX02	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DVC157L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	FS4300	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5090	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)
	DVC157L	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	FS6300R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)	GA5090	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)
	DVC261	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	FS6300R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	GA5090	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	DVC261	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	FS6300R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA5090	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	DVC261	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	FS6300R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA5090	Vibrimi: retifikimi	7,9 m/s ²
	DVC261	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	FS6300R	Vibrimi: tejcuaria	2,5 m/s ²	GA5091	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)

GA5091	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	GA9050R	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HM1101C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
GA5091	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA9050R	Vibrimi: retifikimi	5,5 m/s ²	HM1101C	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²
GA5091	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA9050R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1101C	Vibrimi: daltimi	13,5 m/s ²
GA5091	Vibrimi: retifikimi	7,4 m/s ²	GA9060	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	HM1111C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	88 dB(A)
GA5092	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)	GA9060	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	HM1111C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)
GA5092	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	GA9060	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1111C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
GA5092	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA9060	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1111C	Vibrimi: daltimi	8 m/s ²
GA5092	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA9060	Vibrimi: retifikimi	7,5 m/s ²	HM1111C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA5092	Vibrimi: retifikimi	7,9 m/s ²	GA9061R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	HM1203C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
GA5093	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	GA9061R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	HM1203C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)
GA5093	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	GA9061R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1203C	Zhurma: pasiguria (K)	2,19 dB(A)
GA5093	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA9061R	Vibrimi: retifikimi	6,5 m/s ²	HM1203C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA5093	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA9061R	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1203C	Vibrimi: daltimi	15,5 m/s ²
GA5093	Vibrimi: retifikimi	8,9 m/s ²	GA9070X1	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1213C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	75 dB(A)
GA5095	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	GA9070X1	Vibrimi: retifikimi	4,9 m/s ²	HM1213C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)
GA5095	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	GA9070X1	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	HM1213C	Zhurma: pasiguria (K)	2,53 dB(A)
GA5095	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA9070X1	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	HM1213C	Vibrimi: daltimi	7 m/s ²
GA5095	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA9070X1	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1213C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA5095	Vibrimi: retifikimi	8,5 m/s ²	GA9071X1	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1214C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	78 dB(A)
GA6021	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)	GA9071X1	Vibrimi: retifikimi	5,1 m/s ²	HM1214C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)
GA6021	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	GA9071X1	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	HM1214C	Zhurma: pasiguria (K)	2,57 dB(A)
GA6021	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA9071X1	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	HM1214C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA6021	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA9071X1	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1214C	Vibrimi: daltimi	8 m/s ²
GA6021	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	GA9081	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)	HM1307C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
GA6021	Vibrimi: retifikimi	6,5 m/s ²	GA9081	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	HM1307C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)
GA6021C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	GA9081	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1307C	Zhurma: pasiguria (K)	2,4 dB(A)
GA6021C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	GA9081	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1307C	Vibrimi: daltimi	12,5 m/s ²
GA6021C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GA9081	Vibrimi: retifikimi	6,3 m/s ²	HM1307C	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²
GA6021C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GA9082	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)	HM1317C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
GA6021C	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	GA9082	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	HM1317C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)
GA6021C	Vibrimi: retifikimi	8,5 m/s ²	GA9082	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1317C	Zhurma: pasiguria (K)	2,4 dB(A)
GA7010C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	GA9082	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1317C	Vibrimi: daltimi	8,5 m/s ²
GA7010C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	GA9082	Vibrimi: retifikimi	6,3 m/s ²	HM1317C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA7010C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GB602	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)	HM1501	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA7010C	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	GB602	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1501	Vibrimi: daltimi	14,5 m/s ²
GA7010C	Vibrimi: retifikimi	9,5 m/s ²	GB602W	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	75 dB(A)	HM1501	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)
GA7010C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GB602W	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1501	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)
GA7020	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)	GB801	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77 dB(A)	HM1501	Zhurma: pasiguria (K)	2,02 dB(A)
GA7020	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	GB801	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1502	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA7020	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GD0601	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	75 dB(A)	HM1502	Vibrimi: daltimi	14,5 m/s ²
GA7020	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GD0601	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1502	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	85 dB(A)
GA7020	Vibrimi: retifikimi	8,5 m/s ²	GD0601	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1502	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)
GA7020	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	GD0601	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HM1502	Zhurma: pasiguria (K)	1,79 dB(A)
GA7070X1	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GD0602	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	75 dB(A)	HM1512	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA7070X1	Vibrimi: retifikimi	6,4 m/s ²	GD0602	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1512	Vibrimi: daltimi	6,5 m/s ²
GA7070X1	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)	GD0602	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HM1512	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)
GA7070X1	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	GD0602	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1512	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)
GA7070X1	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GD0603	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	76 dB(A)	HM1512	Zhurma: pasiguria (K)	1,76 dB(A)
GA7081	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	GD0603	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	HM1802	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)
GA7081	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	GD0603	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1802	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	108 dB(A)
GA7081	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GD0603	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1802	Zhurma: pasiguria (K)	2,52 dB(A)
GA7081	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GD0603	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HM1802	Vibrimi: daltimi	14 m/s ²
GA7081	Vibrimi: retifikimi	6,8 m/s ²	GD0800C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	78 dB(A)	HM1802	Vibrimi: pasiguria (K)	72,8 m/s ²
GA9010C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	GD0800C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1812	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)
GA9010C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	GD0800C	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HM1812	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	110 dB(A)
GA9010C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	GD0800C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM1812	Zhurma: pasiguria (K)	2,52 dB(A)
GA9010C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	GD0810C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	79 dB(A)	HM1812	Vibrimi: daltimi	6,5 m/s ²
GA9010C	Vibrimi: retifikimi	6 m/s ²	GD0810C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1812	Vibrimi: pasiguria (K)	72,8 m/s ²
GA9010C	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	GD0810C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HP001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	85 dB(A)
GA9020	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)	GD0810C	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HP001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
GA9020	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	HK0500	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	83 dB(A)	HP001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
GA9020	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HK0500	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	HP001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA9020	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HK0500	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HP001G	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	6 m/s ²
GA9020	Vibrimi: retifikimi	5,5 m/s ²	HK0500	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HP001G	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
GA9020	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HK0500	Vibrimi: daltimi	9,5 m/s ²	HP002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	87 dB(A)
GA9020RF	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	HK1820	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	83 dB(A)	HP002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)
GA9020RF	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	HK1820	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	HP002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
GA9020RF	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HK1820	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HP002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA9020RF	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HK1820	Vibrimi: daltimi	10 m/s ²	HP002G	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	9 m/s ²
GA9020RF	Vibrimi: retifikimi	6 m/s ²	HK1820	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HP002G	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
GA9020RF	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HM001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)	HP0300	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)
GA9030RF01	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	HM001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	HP0300	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)
GA9030RF01	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	HM001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HP0300	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
GA9030RF01	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HP0300	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
GA9030RF01	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM001G	Vibrimi: daltimi	6 m/s ²	HP0300	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	12,5 m/s ²
GA9030RF01	Vibrimi: retifikimi	5,5 m/s ²	HM002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)	HP0300	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
GA9030RF01	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HM002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	HP1640	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)
GA9040RF01	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	HM002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HP1640	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)
GA9040RF01	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	HM002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HP1640	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
GA9040RF01	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM002G	Vibrimi: daltimi	8 m/s ²	HP1640	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²
GA9040RF01	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HM0870C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	87 dB(A)	HP1640	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	19 m/s ²
GA9040RF01	Vibrimi: retifikimi	6 m/s ²	HM0870C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	HP1640	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
GA9040RF01	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM0870C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HP1640K	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)
GA9050	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	HM0870C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HP1640K	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)
GA9050	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	HM0870C	Vibrimi: daltimi	11,5 m/s ²	HP1640K	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
GA9050	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM0871C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86 dB(A)	HP1640K	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
GA9050	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HM0871C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	HP1640K	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	19 m/s ²
GA9050	Vibrimi: retifikimi	5,5 m/s ²	HM0871C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HP1640K	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²
GA9050	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	HM0871C	Vibrimi: daltimi	8 m/s ²	HP1641K	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)
GA9050R	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	HM0871C	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²	HP1641K	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)
GA9050R	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	HM1101C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	HP1641K	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
GA9050R	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HM1101C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	HP1641K	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²

Vegla me akumulator

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zmeriluese dhe frezuese

Veglat zhruguese dhe sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajër ngrohëset

Veglat e kopeshit

Zhurma dhe Vibrimi

Veçori	Kod	Tipi i zhurmës/vibrimit	Vlera	Kod	Tipi i zhurmës/vibrimit	Vlera	Kod	Tipi i zhurmës/vibrimit	Vlera
Veçori me akumulatim	HP1641K	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	19 m/s ²	HR009G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	HR2653T	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
	HP1641K	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR009G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	HR2800	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)
	HP2050H	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	97 dB(A)	HR009G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2800	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)
	HP2050H	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	108 dB(A)	HR009G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2800	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HP2050H	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR009G	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	7,8 m/s ²	HR2800	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HP2050H	Vibrimi: pasiguria (K)	3 m/s ²	HR009G	Vibrimi: prerje në metal	5,1 m/s ²	HR2800	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	20 m/s ²
	HP2050H	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	13 m/s ²	HR140D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84 dB(A)	HR2800	Vibrimi: dallimi	8,5 m/s ²
	HP2050H	Vibrimi: prerje në metal	3 m/s ²	HR140D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	HR2800	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
	HP2051H	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	97 dB(A)	HR140D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2810	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)
	HP2051H	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	108 dB(A)	HR140D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2810	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)
Malesit dhe nivelist me lazer	HP2051H	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR140D	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	6,5 m/s ²	HR2810	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HP2051H	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR140D	Vibrimi: prerje në metal	3 m/s ²	HR2810	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
	HP2051H	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	13 m/s ²	HR166D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86 dB(A)	HR2810	Vibrimi: dallimi	15,5 m/s ²
	HP2051H	Vibrimi: pasiguria (K)	3 m/s ²	HR166D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	HR2810	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	20 m/s ²
	HP2070	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	99 dB(A)	HR166D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2810	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HP2070	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	110 dB(A)	HR166D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2810T	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)
	HP2070	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR166D	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	7,5 m/s ²	HR2810T	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)
	HP2070	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR166D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR2810T	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HP2070	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	16 m/s ²	HR1840	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	87 dB(A)	HR2810T	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HP2070	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR1840	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	HR2810T	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	20 m/s ²
Veçori për shtipim / shkëtim	HP2071	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	99 dB(A)	HR1840	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2810T	Vibrimi: dallimi	15,5 m/s ²
	HP2071	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	110 dB(A)	HR1840	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2810T	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
	HP2071	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR1840	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	10 m/s ²	HR2811FT	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)
	HP2071	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR1840	Vibrimi: prerje në metal	3 m/s ²	HR2811FT	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)
	HP2071	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	16 m/s ²	HR2300	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	HR2811FT	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HP2071	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2300	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	HR2811FT	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
	HP332D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)	HR2300	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2811FT	Vibrimi: dallimi	11,5 m/s ²
	HP332D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	HR2300	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR2811FT	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	15 m/s ²
	HP332D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2300	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	15,5 m/s ²	HR2811FT	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HP332D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2300	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR3001CJ	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)
Trapanët / mikserët	HP332D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR2470	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	HR3001CJ	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)
	HP332D	Vibrimi: prerje e betonit	12,5 m/s ²	HR2470	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	HR3001CJ	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HP333D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	HR2470	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR3001CJ	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HP333D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2470	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR3001CJ	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	13,5 m/s ²
	HP333D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2470	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	15,5 m/s ²	HR3001CJ	Vibrimi: dallimi	11 m/s ²
	HP333D	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	13 m/s ²	HR2470	Vibrimi: dallimi	12,5 m/s ²	HR3001CJ	Vibrimi: prerje në metal	6 m/s ²
	HP333D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR2630	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	HR3011FCJ	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)
	HP333D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)	HR2630	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	HR3011FCJ	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)
	HP347D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)	HR2630	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR3011FCJ	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HP347D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	HR2630	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR3011FCJ	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veçori shtrënguese	HP347D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2630	Vibrimi: dallimi	9,5 m/s ²	HR3011FCJ	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	9,5 m/s ²
	HP347D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR2630	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	15,5 m/s ²	HR3011FCJ	Vibrimi: dallimi	6 m/s ²
	HP347D	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	9 m/s ²	HR2630	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR3012FCJ	Vibrimi: prerje në metal	5,5 m/s ²
	HP347D	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²	HR2630T	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	HR3012FCJ	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)
	HP488D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)	HR2630T	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	HR3012FCJ	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HP488D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	HR2630T	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR3012FCJ	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HP488D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2630T	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR3012FCJ	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	9,5 m/s ²
	HP488D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2630T	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	15,5 m/s ²	HR3012FCJ	Vibrimi: dallimi	6 m/s ²
	HP488D	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	7 m/s ²	HR2630T	Vibrimi: dallimi	9,5 m/s ²	HR3012FCJ	Vibrimi: prerje në metal	5,5 m/s ²
	HP488D	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR2630T	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR3200C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)
Veçori prerëse dhe zmerituese	HR002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)	HR2631F	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	HR3200C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)
	HR002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)	HR2631F	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	HR3200C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HR002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2631F	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR3200C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HR002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2631F	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR3200C	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	18 m/s ²
	HR002G	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	6,5 m/s ²	HR2631F	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	12 m/s ²	HR3200C	Vibrimi: dallimi	12,5 m/s ²
	HR002G	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR2631F	Vibrimi: dallimi	9 m/s ²	HR3200C	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
	HR002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	95 dB(A)	HR2631F	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR3210C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)
	HR002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	106 dB(A)	HR2631FT	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	HR3210C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)
	HR002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2631FT	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	HR3210C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HR002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2631FT	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR3210C	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
Veçori sharruese	HR002G	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	7 m/s ²	HR2631FT	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR3210C	Vibrimi: dallimi	7,5 m/s ²
	HR002G	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR2631FT	Vibrimi: dallimi	9 m/s ²	HR3210C	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	10 m/s ²
	HR003G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	95 dB(A)	HR2631FT	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	12 m/s ²	HR3210C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HR003G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	106 dB(A)	HR2631FT	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR3210FCT	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	88 dB(A)
	HR003G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2641	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	HR3210FCT	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)
	HR003G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2641	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	HR3210FCT	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HR003G	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	7 m/s ²	HR2641	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR3210FCT	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
	HR003G	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR2641	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR3210FCT	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HR005G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	HR2641	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	11,5 m/s ²	HR3210FCT	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	10 m/s ²
	HR005G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	HR2641	Vibrimi: dallimi	9,5 m/s ²	HR3210FCT	Vibrimi: dallimi	8 m/s ²
Veçori pneumatike	HR005G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2641	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR3540C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)
	HR005G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2652	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	HR3540C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)
	HR005G	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	5 m/s ²	HR2652	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR3540C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HR005G	Vibrimi: dallimi	4 m/s ²	HR2652	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	HR3540C	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
	HR006G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2652	Vibrimi: dallimi	9,5 m/s ²	HR3540C	Vibrimi: dallimi	12,5 m/s ²
	HR006G	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	8,5 m/s ²	HR2652	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR3540C	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	18 m/s ²
	HR006G	Vibrimi: dallimi	7 m/s ²	HR2652	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	12,5 m/s ²	HR3540C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HR006G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	99 dB(A)	HR2652	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR3541FC	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)
	HR006G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	110 dB(A)	HR2653	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	HR3541FC	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)
	HR006G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2653	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR3541FC	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
Fshesat elektrike	HR007G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2653	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)	HR3541FC	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	HR007G	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	7,5 m/s ²	HR2653	Vibrimi: dallimi	9 m/s ²	HR3541FC	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	11 m/s ²
	HR007G	Vibrimi: prerje në metal	2,8 m/s ²	HR2653	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR3541FC	Vibrimi: dallimi	9 m/s ²
	HR007G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	HR2653	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	11,5 m/s ²	HR3541FC	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²
	HR007G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	HR4025	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	2,5 m/s ²	HR4002	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)
	HR007G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2653T	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	HR4002	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)
	HR008G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	HR2653T	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR4002	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	HR008G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	HR2653T	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)	HR4002	Vibrimi: dallimi	10,5 m/s ²
	HR008G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HR2653T	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	HR4002	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	17,5 m/s ²
	HR008G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HR2653T	Vibrimi: dallimi	9 m/s ²	HR4002	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Ajetë ngrohëset	HR008G	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	7,8 m/s ²	HR2653T	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	11,5 m/s ²	HR4003C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)
	HR008G	Vibrimi: prerje në metal	5,1 m/s ²						

HR4003C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	HS7100	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	JV101D	Vibrimi: prerja e metalit	5,5 m/s ²
HR4003C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HS7100	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	JV102D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	85 dB(A)
HR4003C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HS7101	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	JV102D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
HR4003C	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	10 m/s ²	HS7101	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	JV102D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HR4003C	Vibrimi: dallimi	90 m/s ²	HS7101	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JV102D	Vibrimi: prerja e metalit	9,5 m/s ²
HR4013C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)	HS7101	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	JV102D	Vibrimi: prerja e drurit	11,5 m/s ²
HR4013C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	HS7101	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	JV102D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HR4013C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HS7101	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	JV103D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	85 dB(A)
HR4013C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HS7601	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	87 dB(A)	JV103D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
HR4013C	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	5 m/s ²	HS7601	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	JV103D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HR4013C	Vibrimi: dallimi	4,5 m/s ²	HS7601	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JV103D	Vibrimi: prerja e metalit	6 m/s ²
HR4501C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	HS7601	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JV103D	Vibrimi: prerja e drurit	8,5 m/s ²
HR4501C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	HS7601	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	JV103D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HR4501C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	HS7601	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	KC100	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	95 dB(A)
HR4501C	Vibrimi: dallimi	12,5 m/s ²	HS7611	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	95 dB(A)	KC100	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	85 dB(A)
HR4501C	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	16 m/s ²	HS7611	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	106 dB(A)	KC100	Vibrimi: pa ngarkesë	1,76 m/s ²
HR4501C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	HS7611	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	KP001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HR4511C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	HS7611	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	KP001G	Vibrimi: zdregimi i drurit	4,3 m/s ²
HR4511C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	HS7611	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	KP0800	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)
HR4511C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JN1601	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	85 dB(A)	KP0800	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)
HR4511C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JN1601	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	KP0800	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HR4511C	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	7,5 m/s ²	JN1601	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	KP0800	Vibrimi: zdregimi i drurit	2,5 m/s ²
HR4511C	Vibrimi: dallimi	7,5 m/s ²	JN1601	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	KP0800	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HR5202C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	99 dB(A)	JN1601	Vibrimi: prerja e metalit	7 m/s ²	KP0810	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	88 dB(A)
HR5202C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	110 dB(A)	JN3201J	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)	KP0810	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)
HR5202C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JN3201J	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	KP0810	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HR5202C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JN3201J	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	KP0810	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HR5202C	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	17 m/s ²	JN3201J	Vibrimi: prerja e metalit	10 m/s ²	KP0810	Vibrimi: zdregimi i drurit	3 m/s ²
HR5202C	Vibrimi: dallimi	10,5 m/s ²	JN3201J	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	KP0810C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)
HR5212C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	98 dB(A)	JR001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	85 dB(A)	KP0810C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)
HR5212C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	109 dB(A)	JR001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	KP0810C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HR5212C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JR001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	KP0810C	Vibrimi: zdregimi i drurit	3,5 m/s ²
HR5212C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JR001G	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²	KP0810C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HR5212C	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	9 m/s ²	JR001G	Vibrimi: prerja e drurit	19,5 m/s ²	KP312S	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)
HR5212C	Vibrimi: dallimi	8 m/s ²	JR001G	Vibrimi: prerja e dërasës	18 m/s ²	KP312S	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)
HS003G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)	JR002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,8 m/s ²	KP312S	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS003G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)	JR002G	Vibrimi: prerja e drurit	8,5 m/s ²	KP312S	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HS003G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JR002G	Vibrimi: prerja e dërasës	7,9 m/s ²	KP312S	Vibrimi: zdregimi i drurit	2,5 m/s ²
HS003G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JR103D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	78 dB(A)	LB1200F	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
HS003G	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²	JR103D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	LB1200F	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)
HS003G	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	JR103D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LB1200F	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS004G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)	JR103D	Vibrimi: prerja e drurit	8 m/s ²	LC1230N	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	107 dB(A)
HS004G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)	JR103D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	LC1230N	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	115 dB(A)
HS004G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JR105D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	78 dB(A)	LC1230N	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS004G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JR105D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	LC1230N	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HS004G	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²	JR105D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LC1230N	Vibrimi: pa ngarkesë	3 m/s ²
HS004G	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	JR105D	Vibrimi: prerja e drurit	8 m/s ²	LF1000	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)
HS009G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JR105D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	LF1000	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	108 dB(A)
HS009G	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²	JR3051TK	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	LF1000	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS009G	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	JR3051TK	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LF1000	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
HS009G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	JR3051TK	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	88 dB(A)	LF1000	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HS009G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	JR3051TK	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	LH1040	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)
HS009G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JR3051TK	Vibrimi: prerja e dërasës	19,5 m/s ²	LH1040	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	107 dB(A)
HS011G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JR3051TK	Vibrimi: prerja e drurit	19,5 m/s ²	LH1040	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS011G	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²	JR3061T	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	88 dB(A)	LH1040	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HS012G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	JR3061T	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	LH1040	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
HS012G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	JR3061T	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LH1201FL	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)
HS012G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JR3061T	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²	LH1201FL	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	106 dB(A)
HS012G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JR3061T	Vibrimi: prerja e dërasës	16,5 m/s ²	LH1201FL	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS012G	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²	JR3070CT	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	88 dB(A)	LH1201FL	Vibrimi: prerje me sharrë	2,5 m/s ²
HS012G	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	JR3070CT	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	LH1201FL	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HS0600	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	JR3070CT	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LM001C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	80 dB(A)
HS0600	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	JR3070CT	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	LM001C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91,2 dB(A)
HS0600	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JR3070CT	Vibrimi: prerja e dërasës	9,5 m/s ²	LM001C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS0600	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	JS1000	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77 dB(A)	LM001C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HS0600	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JS1000	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LM001C	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
HS301D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	71 dB(A)	JS1000	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	LM001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
HS301D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	JS1000	Vibrimi: prerja e metalit	9,5 m/s ²	LM001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91 dB(A)
HS301D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JS1601	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77 dB(A)	LM001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS301D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JS1601	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LM001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HS301D	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²	JS1601	Vibrimi: prerja e metalit	9,5 m/s ²	LM001G	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²
HS6100	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)	JS1601	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	LM001J	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HS6100	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	JS1602	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	79 dB(A)	LM001J	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²
HS6100	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)	JS1602	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LM001J	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	84,9 dB(A)
HS6100	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JS1602	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	LM001J	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92,5 dB(A)
HS6100	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	JS1602	Vibrimi: prerja e metalit	7 m/s ²	LM001J	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS6100	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	JS3201J	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)	LM002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
HS6101	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)	JS3201J	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	LM002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91 dB(A)
HS6101	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	JS3201J	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LM002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS6101	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JS3201J	Vibrimi: prerja e metalit	17 m/s ²	LM002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HS6101	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	JS3201J	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	LM002G	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²
HS6101	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	JV0600K	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86 dB(A)	LM002J	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
HS6101	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JV0600K	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	LM002J	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²
HS6601	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	87 dB(A)	JV0600K	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LM002J	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82,1 dB(A)
HS6601	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	JV0600K	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	LM002J	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91,6 dB(A)
HS6601	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JV0600K	Vibrimi: prerja e metalit	5 m/s ²	LM002J	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS6601	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JV0600K	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	10,5 m/s ²	LS002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)
HS6601	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	JV101D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	80 dB(A)	LS002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)
HS7100	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	JV101D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91 dB(A)	LS002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
HS7100	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	JV101D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	LS003G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)
HS7100	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	JV101D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	LS003G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)
HS7100	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	JV101D	Vibrimi: prerja e drurit	7 m/s ²	LS003G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)

Vegla me akumulator
Matesit dhe niveluesit me lazer
Veglat për shpim niveluesit me shkatërim
Trapanët / mikserët
Veglat shtrënguese
Veglat prerëse dhe zmeriluese
Veglat zmeriluese dhe lustruese
Veglat zdreguese dhe frezuese
Veglat sharruese
Veglat pneumatike
Fshesat elektrike
Ajtë ngrohëset
Veglat e kopështit

Zhurma dhe Vibrimi

Vegla me akumulator	LM003J	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	M4500	Vibrimi: prerja e drurit	22 m/s ²	PT001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	LM003J	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	M5802	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)	PT001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	LM003J	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)	M5802	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	PT001G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	LM003J	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91 dB(A)	M5802	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	PT354D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	76 dB(A)
Malesit dhe niveluesit me lazer	LM003J	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	M5802	Vibrimi: pasiguria (K)	45047 m/s ²	PT354D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	LM004J	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	M5802	Vibrimi: prerja e drurit	45048 m/s ²	PT354D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	LM004J	Vibrimi: kositja	2,5 m/s ²	M6201	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)	PT354D	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	LM004J	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)	M6201	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	PV001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkatërrim	LM004J	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91 dB(A)	M6201	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	PV001G	Vibrimi: lustrimi	2,5 m/s ²
	LM004J	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	M6201	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	PV301D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	73 dB(A)
	LS004G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	91 dB(A)	M6201	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	PV301D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	LS004G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	M8600	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	95 dB(A)	PV301D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Trapanët / mikserët	LS004G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	M8600	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	106 dB(A)	PV301D	Vibrimi: lustrimi	2,5 m/s ²
	LS0815FLN	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	87 dB(A)	M8600	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	PV7000C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)
	LS0815FLN	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	110 dB(A)	M8600	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	PV7000C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
	LS0815FLN	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	M8600	Vibrimi: dalltimi	16,5 m/s ²	PV7000C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
Veglat për shpim / shkatërrim	LS0815FLN	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	M8701	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	90 dB(A)	PV7000C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	LS0815FLN	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	M8701	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	PV7000C	Vibrimi: lustrimi	2,5 m/s ²
	LS1018LN	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	97 dB(A)	M8701	Zhurma: pasiguria (K)	16,5 dB(A)	PW5000CH	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)
	LS1018LN	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	M8701	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	PW5000CH	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
Veglat / shtrënguese	LS1018LN	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	M8701	Vibrimi: shpuarja me goditje në beton	16,5 m/s ²	PW5000CH	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	LS1018LN	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	M8701	Vibrimi: dalltimi	9 m/s ²	PW5000CH	Vibrimi: lustrimi	5 m/s ²
	LS1018LN	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	M8701	Vibrimi: prerje në metal	2,5 m/s ²	PW5000CH	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	LS1019/L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	91 dB(A)	M9203	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	75 dB(A)	RP0900	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	89 dB(A)
Veglat për shpim / shkatërrim	LS1019/L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	M9203	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	RP0900	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)
	LS1019/L	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	M9203	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	RP0900	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	LS1019/L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	M9203	Vibrimi: retifikimi	5 m/s ²	RP0900	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	LS1019/L	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	M9204	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)	RP0900	Vibrimi: prerja e ulluqeve në MDF	4 m/s ²
Veglat për shpim / shkatërrim	LS1019L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	91 dB(A)	M9204	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	RPIIIC	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	LS1019L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	M9204	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	RPIIIC	Vibrimi: prerja e ulluqeve në MDF	4,4 m/s ²
	LS1019L	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	M9204	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	RPIIIC	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	93 dB(A)
	LS1019L	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	M9204	Vibrimi: retifikimi	3 m/s ²	RPIIIC	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)
Veglat për shpim / shkatërrim	LS1019L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	M9800	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	78 dB(A)	RPIIIC	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	LS1040N	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	91 dB(A)	M9800	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	RP1803FXJ	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	LS1040N	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	M9800	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	RP1803FXJ	Vibrimi: prerja e ulluqeve në MDF	5,1 m/s ²
	LS1040N	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	M9800	Vibrimi: prerja e drurit me fletën zhyt.	8 m/s ²	RP1803FXJ	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)
Veglat për shpim / shkatërrim	LS1040N	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	M9800	Vibrimi: prerja fruri me fletën të seg.	4 m/s ²	RP1803FXJ	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
	LS1040N	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	M9800	Vibrimi: skrapimi	9,5 m/s ²	RP1803FXJ	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	LS1219L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	91 dB(A)	M9800	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	RP2303FCJ	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	LS1219L	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	MLS100N	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)	RP2303FCJ	Vibrimi: prerja e ulluqeve në MDF	4,2 m/s ²
Veglat për shpim / shkatërrim	LS1219L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	MLS100N	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	RP2303FCJ	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)
	LS1219L	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	MLS100N	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	RP2303FCJ	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)
	LS1219L	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	MLS100N	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	RP2303FCJ	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	LW1400	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	102 dB(A)	MLS100N	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	RS001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)
Veglat për shpim / shkatërrim	LW1400	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	110 dB(A)	MLT100N	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)	RS001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)
	LW1400	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	MLT100N	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	RS001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	LW1400	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	MLT100N	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	RS001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	LW1400	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	MP001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	RS001G	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkatërrim	M1901	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	85 dB(A)	MP001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	RS002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	96 dB(A)
	M1901	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)	MP001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	83 dB(A)	RS002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	107 dB(A)
	M1901	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	MP001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	RS002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	M1901	Vibrimi: pasiguria (K)	45047 m/s ²	MPI00D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	RS002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkatërrim	M1901	Vibrimi: zdrugimi i drurit	45049 m/s ²	MPI00D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	72 dB(A)	RS002G	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²
	M1902	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	MPI00D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	RT001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	81 dB(A)
	M1902	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	MPI00D	Vibrimi	3,8 m/s ²	RT001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
	M1902	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	MPI00D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	RT001G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
Veglat për shpim / shkatërrim	M1902	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	N5900B	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	89 dB(A)	RT001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	M1902	Vibrimi: zdrugimi i drurit	3,5 m/s ²	N5900B	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	RT001G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	M2300N	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	92 dB(A)	N5900B	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	RT0702C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	M2300N	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	N5900B	Zhurma: prerja e metalit	2,5 m/s ²	RT0702C	Zhurma: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkatërrim	M2300N	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	N5900B	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	RT0702C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)
	M2300N	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	N5900B	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	RT0702C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)
	M2300N	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	PB002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	78 dB(A)	RT0702C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	M2402	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	98 dB(A)	PB002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	RT0702CX2	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)
Veglat për shpim / shkatërrim	M2402	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	108 dB(A)	PB002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	RT0702CX2	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)
	M2402	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	PB002G	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	RT0702CX2	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	M2402	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	PC5000C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	91 dB(A)	RT0702CX2	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	M2402	Vibrimi: pa ngarkesë	4,5 m/s ²	PC5000C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	RT0702CX2	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkatërrim	M3601	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	91 dB(A)	PC5000C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	SA5040C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)
	M3601	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	PC5000C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	SA5040C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)
	M3601	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	PC5000C	Vibrimi: retifikimi betona	12 m/s ²	SA5040C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	M3601	Vibrimi: pasiguria (K)	45047 m/s ²	PC5001C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	89 dB(A)	SA5040C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Fshesat elektrike	M3601	Vibrimi: prerja e ulluqeve në MDF	45053 m/s ²	PC5001C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	SA5040C	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
	M3602	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	PC5001C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	SA5040C	Vibrimi: retifikimi	5 m/s ²
	M3602	Vibrimi: prerja e MDF	3,1 m/s ²	PC5001C	Vibrimi: retifikimi betona	12,5 m/s ²	SA7000C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)
	M3602	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84 dB(A)	PC5001C	Vibrimi: pasiguria (K)	2,5 m/s ²	SA7000C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)
Ajër ngrohëset	M3602	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	95 dB(A)	PJ7000J	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	86 dB(A)	SA7000C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	M3602	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	PJ7000J	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	SA7000C	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²
	M3702	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)	PJ7000J	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	SA7000C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	M3702	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	PJ7000J	Vibrimi: prerja e ulluqeve në MDF	2,5 m/s ²	SC103D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
Veglat e kopeshit	M3702	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	PJ7000J	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	SC103D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	70 dB(A)
	M3702	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	PM001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	84,5 dB(A)	SC103D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	M3702	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	PM001G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	103,3 dB(A)	SC103D	Zhurma: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	M4301	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	82 dB(A)	PM001G	Zhurma: pasiguria (K)	2,3 dB(A)	SD100D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	71 dB(A)
Veglat e kopeshit	M4301	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	PM001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	SD100D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)
	M4301	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	PM001G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	SD100D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	M4301	Vibrimi: pasiguria (K)	45047 m/s ²	PO6000C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	83 dB(A)	SD100D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	M4301	Vibrimi: prerja e drurit	8 m/s ²	PO6000C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	SD100D	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²
Veglat e kopeshit	M4500	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	88 dB(A)	PO6000C	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	SG125J	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	97 dB(A)
	M4500	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	PO6000C	Vibrimi: lustrimi	5 m/s ²	SG125J	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	108 dB(A)
	M4500	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	PO6000C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	SG125J	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	M4500	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²	PT001G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	79 dB(A)	SG150	Zhurma: niveli i shtypjes së tingull	95 dB(A)

SG150	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	106 dB(A)	TW005G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC01G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
SG150	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	TW005G	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	16,5 m/s ²	UC01G	Vibrimi: prerje me sharrë	4,4 m/s ²
SG181	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	101 dB(A)	TW007G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC01G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)
SG181	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	112 dB(A)	TW007G	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	19,7 m/s ²	UC01G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)
SG181	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	TW007G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	97 dB(A)	UC01G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
SG181	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	TW007G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	108 dB(A)	UC01G	Vibrimi: prerje me sharrë	4,4 m/s ²
SP001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	TW007G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC012G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
SP001G	Vibrimi: prerja e drurit	2,5 m/s ²	TW0200	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)	UC012G	Vibrimi: prerje me sharrë	4,4 m/s ²
SP001G	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	TW0200	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)	UC012G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)
SP001G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)	TW0200	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC012G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
SP001G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	TW0200	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	8,5 m/s ²	UC012G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
SP001G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	TW0200	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC012G	Vibrimi: prerje me sharrë	4,4 m/s ²
SP6000J	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)	TW0350	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)	UC012G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)
SP6000J	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	TW0350	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)	UC013G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)
SP6000J	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	TW0350	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC013G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)
SP6000J	Vibrimi: prerje me sharrë e drurit	2,5 m/s ²	TW0350	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC013G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
SP6000J	Vibrimi: prerja e metalit	2,5 m/s ²	TW0350	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	11,5 m/s ²	UC013G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
SP6000J	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	TW1000	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	103 dB(A)	UC013G	Vibrimi: prerje me sharrë	4,4 m/s ²
ST113D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	75 dB(A)	TW1000	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	114 dB(A)	UC016G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
ST113D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	TW1000	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC016G	Vibrimi: prerje me sharrë	4,4 m/s ²
ST113D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	TW1000	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	17,5 m/s ²	UC100D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	76 dB(A)
ST113D	Vibrimi: kapje	2,5 m/s ²	TW1000	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC100D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	87 dB(A)
TD001G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	96 dB(A)	TW140D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	UC100D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
TD001G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	107 dB(A)	TW140D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	UC100D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TD001G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	TW140D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC100D	Vibrimi: prerje me sharrë	4,8 m/s ²
TD001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	TW140D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC3041A	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90,3 dB(A)
TD001G	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	10 m/s ²	TW140D	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	8,5 m/s ²	UC3041A	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	101,3 dB(A)
TD003G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	95 dB(A)	TW141D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)	UC3041A	Zhurra: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
TD003G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	106 dB(A)	TW141D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC3041A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TD003G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	TW141D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)	UC3041A	Vibrimi: prerje me sharrë	4,7 m/s ²
TD003G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	TW141D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC3541A	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	90,3 dB(A)
TD003G	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	11,9 m/s ²	TW141D	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	7,5 m/s ²	UC3541A	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	102,2 dB(A)
TD0101F	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	TW160D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	UC3541A	Zhurra: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
TD0101F	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	TW160D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	97 dB(A)	UC3541A	Vibrimi: prerje me sharrë	4,7 m/s ²
TD0101F	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	TW160D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC3541A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TD0101F	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	TW160D	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	11 m/s ²	UC3551A	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90,8 dB(A)
TD0101F	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	7,5 m/s ²	TW160D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC3551A	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	101,9 dB(A)
TD110D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	TW161D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)	UC3551A	Zhurra: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
TD110D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	TW161D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC3551A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TD110D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	TW161D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	93 dB(A)	UC3551A	Vibrimi: prerje me sharrë	5,2 m/s ²
TD110D	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	8 m/s ²	TW161D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC4041A	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90,3 dB(A)
TD110D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	TW161D	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	8 m/s ²	UC4041A	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	102,2 dB(A)
TD111D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	94 dB(A)	UA003G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	UC4041A	Zhurra: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
TD111D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	105 dB(A)	UA003G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)	UC4041A	Vibrimi: prerje me sharrë	4,7 m/s ²
TD111D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UA003G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC4041A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TD111D	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	12,5 m/s ²	UA003G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC4051A	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90,8 dB(A)
TD111D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UA004G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	UC4051A	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	101,9 dB(A)
TD126D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	92 dB(A)	UA004G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	104 dB(A)	UC4051A	Zhurra: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
TD126D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	103 dB(A)	UA004G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC4051A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TD126D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UA004G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC4051A	Vibrimi: prerje me sharrë	5,2 m/s ²
TD126D	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	9,5 m/s ²	UB001C	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	83,4 dB(A)	UC4551A	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90,8 dB(A)
TD126D	Vibrimi: pasiguria (K)	2 m/s ²	UB001C	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	92,9 dB(A)	UC4551A	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	101,9 dB(A)
TL064D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	91 dB(A)	UB001C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC4551A	Zhurra: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
TL064D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	102 dB(A)	UB001C	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UC4551A	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TL064D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UB001G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	83,7 dB(A)	UC4551A	Vibrimi: prerje me sharrë	5,2 m/s ²
TL064D	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	15 m/s ²	UB001G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	94,1 dB(A)	UD2500	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	74,8 dB(A)
TL064D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UB001G	Zhurra: pasiguria (K)	3,2 dB(A)	UD2500	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	93,5 dB(A)
TL065D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	UB001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UD2500	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
TL065D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	UB001G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UH004G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TL065D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UB002C	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	80,9 dB(A)	UH004G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	85 dB(A)
TL065D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UB002C	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	95,5 dB(A)	UH004G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	96 dB(A)
TL065D	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	18 m/s ²	UB002C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UH004G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
TM3000CX1J	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	78 dB(A)	UB002C	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UH005G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TM3000CX1J	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UB100D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)	UH005G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	86 dB(A)
TM3000CX1J	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UB100D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UH005G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)
TM3000CX1J	Vibrimi: skrapimi	5,5 m/s ²	UB100D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UH005G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
TM3000CX1J	Vibrimi: prerja fruri me fletën të seg.	3 m/s ²	UB100D	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UH006G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TM3000CX1J	Vibrimi: prerja e drurit me fletën zhyt.	6,5 m/s ²	UB101D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	74,6 dB(A)	UH006G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
TM3000CX1J	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	UB101D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	86,3 dB(A)	UH006G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
TM3010CX6J	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)	UB101D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UH006G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
TM3010CX6J	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UB101D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UH007G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TM3010CX6J	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UB101D	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UH007G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
TM3010CX6J	Vibrimi: skrapimi	5 m/s ²	UB1103Z	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	83 dB(A)	UH007G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
TM3010CX6J	Vibrimi: prerja fruri me fletën të seg.	2,5 m/s ²	UB1103Z	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	94 dB(A)	UH007G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
TM3010CX6J	Vibrimi: prerja e drurit me fletën zhyt.	6,5 m/s ²	UB1103Z	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UH008G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TM3010CX6J	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	UB1103Z	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UH008G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)
TM30D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)	UB1103Z	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UH008G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)
TM30D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	UC003G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	UH008G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
TM30D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC003G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	UH013G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TM30D	Vibrimi: retifikimi	2,5 m/s ²	UC003G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UH013G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	80 dB(A)
TM30D	Vibrimi: prerja e drurit me fletën zhyt.	10,5 m/s ²	UC003G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UH013G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	91 dB(A)
TM30D	Vibrimi: prerja fruri me fletën të seg.	5,5 m/s ²	UC003G	Vibrimi: prerje me sharrë	5 m/s ²	UH013G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
TM30D	Vibrimi: skrapimi	9 m/s ²	UC004G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	UH014G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TM30D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC004G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	UH014G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)
TW001G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	89 dB(A)	UC004G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UH014G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)
TW001G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	100 dB(A)	UC004G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UH014G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
TW001G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC004G	Vibrimi: prerje me sharrë	5 m/s ²	UH201D	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)
TW001G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UC006G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	90 dB(A)	UH201D	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	81,8 dB(A)
TW001G	Vibrimi: shtrëngimi me goditje	9 m/s ²	UC006G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	101 dB(A)	UH201D	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)
TW005G	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	110 dB(A)	UC006G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UH201D	Vibrimi: prerje me gërrhërë	2,5 m/s ²
TW005G	Zhurra: niveli i fuqisë së tingullit	99 dB(A)	UC006G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UH201D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
TW005G	Zhurra: pasiguria (K)	3 dB(A)	UC006G	Vibrimi: prerje me sharrë	5 m/s ²	UH4261	Zhurra: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)

Vegla me akumulatort

Matesit dhe niveluesit me lazer

Veglat për shpim / shkatërim

Veglat për shpim / shkatërim

Trapanët / mikserët

Veglat shtrënguese

Veglat prerëse dhe zmeriluese

Veglat zmeriluese dhe lustruese

Veglat zruguese dhe frezuese

Veglat sharruese

Veglat pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtë ngrohëset

Veglat e kopeshit

Zhurma dhe Vibrimi

Vegla me akumulatort	UH4261	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	UR013G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91,0 - 95,6 dB(A)	UV3600	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	UH4261	Zhurma: pasiguria (K)	2,1 dB(A)	UR013G	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 - 2,1 dB(A)	VC001GL	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)
Malesit dhe niveluesit me lazer	UH4261	Vibrimi: prerje me gërrshërë	1,5 m/s ²	UR013G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC001GL	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
	UH4261	Vibrimi: prerje me gërrshërë	6,7 m/s ²	UR013G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	VC001GL	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UH4570	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89,9 dB(A)	UR014G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77,9 dB(A)	VC001GL	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UH4570	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97,9 dB(A)	UR014G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91,3 dB(A)	VC001GL	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)
Trapanët / mikserët	UH4570	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 dB(A)	UR014G	Zhurma: pasiguria (K)	2,9 dB(A)	VC001GL	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
	UH4570	Vibrimi: prerje me gërrshërë	6,7 m/s ²	UR014G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC001GL	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UH4570	Vibrimi: prerje me gërrshërë	1,5 m/s ²	UR014G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	VC001GL	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UH4861	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)	UR014G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77,3 - 81,4 dB(A)	VC003GL	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH4861	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	UR014G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	91,0 - 95,6 dB(A)	VC003GL	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
	UH4861	Zhurma: pasiguria (K)	2,1 dB(A)	UR014G	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 - 2,1 dB(A)	VC003GL	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UH4861	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UR014G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC003GL	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UH4861	Vibrimi: prerje me gërrshërë	6,7 m/s ²	UR014G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	VC004GL	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UH5261	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82 dB(A)	UR016G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81,3 - 82,2 dB(A)	VC004GL	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UH5261	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	93 dB(A)	UR016G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90,5 - 94,1 dB(A)	VC004GL	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH5261	Zhurma: pasiguria (K)	2,1 dB(A)	UR016G	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 - 3,0 dB(A)	VC005GL	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)
	UH5261	Vibrimi: prerje me gërrshërë	6,7 m/s ²	UR016G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC005GL	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UH5261	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UR016G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	VC005GL	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UH5570	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89,9 dB(A)	UR017G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81,3 - 82,2 dB(A)	VC006GM	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH5570	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	UR017G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	90,5 - 94,1 dB(A)	VC006GM	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
	UH5570	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 dB(A)	UR017G	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 - 3,0 dB(A)	VC006GM	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UH5570	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UR017G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC006GM	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UH5570	Vibrimi: prerje me gërrshërë	6,7 m/s ²	UR017G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	VC008G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UH5580	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86,5 dB(A)	UR100D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	88,4 dB(A)	VC008G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UH5580	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94,5 dB(A)	UR100D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	74 dB(A)	VC008G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	72 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH5580	Zhurma: pasiguria (K)	0,7 dB(A)	UR100D	Zhurma: pasiguria (K)	1,7 dB(A)	VC009G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
	UH5580	Vibrimi: prerje me gërrshërë	4,4 m/s ²	UR100D	Vibrimi: pasiguria (K)	0,5 m/s ²	VC009G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UH5580	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UR100D	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	VC009G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	72 dB(A)
	UH6570	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	89,9 dB(A)	UR101C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	87,4 - 97,6 dB(A)	VC2000L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	72 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH6570	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	UR101C	Zhurma: pasiguria (K)	0,3 - 1,0 dB(A)	VC2000L	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)
	UH6570	Zhurma: pasiguria (K)	1,5 dB(A)	UR101C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	78,0 - 83,0 dB(A)	VC2000L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	64 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH6570	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UR101C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC2012L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	64 dB(A)
	UH6570	Vibrimi: prerje me gërrshërë	6,7 m/s ²	UR101C	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	VC2012L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	72 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH6580	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86,5 dB(A)	UR201C	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	87,4 - 97,6 dB(A)	VC2012L	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)
	UH6580	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94,5 dB(A)	UR201C	Zhurma: pasiguria (K)	0,3 - 1,0 dB(A)	VC2211M	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	72,5 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH6580	Zhurma: pasiguria (K)	0,7 dB(A)	UR201C	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	78,0 - 83,0 dB(A)	VC2211M	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
	UH6580	Vibrimi: prerje me gërrshërë	4,4 m/s ²	UR201C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC2211MX1	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	72,5 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH6580	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UR201C	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	VC2211MX1	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
	UH7580	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86,5 dB(A)	UR3000	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	96 dB(A)	VC2512L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	64 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH7580	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	94,5 dB(A)	UR3000	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	75,1 dB(A)	VC2512L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	72 dB(A)
	UH7580	Zhurma: pasiguria (K)	0,7 dB(A)	UR3000	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	VC2512L	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UH7580	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UR3000	Vibrimi: pa ngarkesë	2,73 m/s ²	VC3011L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	64 dB(A)
	UH7580	Vibrimi: prerje me gërrshërë	4,4 m/s ²	UR3000	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC3011L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	72 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UM110D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	UR3500	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	96 dB(A)	VC3011L	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)
	UM110D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)	UR3500	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	75,1 dB(A)	VC3012L	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	64 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UM110D	Zhurma: pasiguria (K)	1,9 dB(A)	UR3500	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	VC3012L	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	72 dB(A)
	UM110D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UR3500	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC3012L	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UM110D	Vibrimi: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²	UR3500	Vibrimi: pa ngarkesë	2,73 m/s ²	VC3210LX1	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	73 dB(A)
	UM600D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	75 dB(A)	UR3501	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	96 dB(A)	VC3210LX1	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UM600D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	81 dB(A)	UR3501	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	75,1 dB(A)	VC3210LX1	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
	UM600D	Zhurma: pasiguria (K)	1,1 dB(A)	UR3501	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	VC3211HX1	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	72,5 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UM600D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UR3501	Vibrimi: pa ngarkesë	2,73 m/s ²	VC3211HX1	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)
	UM600D	Vibrimi: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²	UR3501	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC3211HX1	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UM600D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	US053D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC3211MX1	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	72,5 dB(A)
	UM600D	Vibrimi: prerje me gërrshërë	2,5 m/s ²	US053D	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	VC3211MX1	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	80 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UM600D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	75 dB(A)	US053D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	VC3211MX1	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)
	UM600D	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	81 dB(A)	US053D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	VC4210LX	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	62 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UM600D	Zhurma: pasiguria (K)	1,1 dB(A)	UT002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81 dB(A)	VC4210LX	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	60 dB(A)
	UM460WD	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)	UT002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	92 dB(A)	VC4210LX	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UM460WD	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	UT002G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	VC4210MX	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	62 dB(A)
	UM460WD	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UT002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VC4210MX	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	60 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UPI00D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	70 dB(A)	UT002G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	VC4210MX	Zhurma: pasiguria (K)	2 dB(A)
	UPI00D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	UT1200	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86 dB(A)	VR001C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UPI00D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UT1200	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	VR001C	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UPI00D	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UT1200	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	VR002C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UR002G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UT1200	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VR002C	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UR002G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UT1200	Vibrimi: pa ngarkesë	1,05 m/s ²	VR003C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UR002G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	72,2 - 74,4 dB(A)	UT1400	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86 dB(A)	VR003C	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UR002G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	85,3 - 89,7 dB(A)	UT1400	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	VR003G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	80 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UR002G	Zhurma: pasiguria (K)	0,3 - 1,9 dB(A)	UT1400	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	VR003G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	UR003G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	72,2 - 74,4 dB(A)	UT1400	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VR003G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UR003G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	85,3 - 89,7 dB(A)	UT1400	Vibrimi: pa ngarkesë	0,5 m/s ²	VR003G	Vibrimi: pa ngarkesë	4,9 m/s ²
	UR003G	Zhurma: pasiguria (K)	0,3 - 1,9 dB(A)	UT1401	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	86 dB(A)	VR004C	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UR003G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UT1401	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97 dB(A)	VR004C	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UR003G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UT1401	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	VR004G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	80 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UR006G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UT1401	Vibrimi: pa ngarkesë	0,5 m/s ²	VR004G	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
	UR006G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UT1401	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	VR004G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UR006G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77,0 - 82,9 dB(A)	UT1600	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	87 dB(A)	VR004G	Vibrimi: pa ngarkesë	4,9 m/s ²
	UR006G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	88,4 - 99,2 dB(A)	UT1600	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	98 dB(A)	WR100D	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)
Veglat për shpim / shkëtim	UR006G	Zhurma: pasiguria (K)	0,5 - 2,4 dB(A)	UT1600	Zhurma: pasiguria (K)	3 dB(A)	WR100D	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	74 dB(A)
	UR007G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UT1600	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	WR100D	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²
Veglat për shpim / shkëtim	UR007G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UT1600	Vibrimi: pa ngarkesë	1,03 m/s ²	WR100D	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²
	UR007G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77,0 - 82,9 dB(A)	UV3200	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	77,9 dB(A)			
Veglat për shpim / shkëtim	UR007G	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	88,4 - 99,2 dB(A)	UV3200	Zhurma: niveli i fuqisë së tingullit	97,25 dB(A)			
	UR007G	Zhurma: pasiguria (K)	0,5 - 2,4 dB(A)	UV3200	Zhurma: pasiguria (K)	2,5 dB(A)			
Veglat për shpim / shkëtim	UR012G	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²	UV3200	Vibrimi: pasiguria (K)	1,5 m/s ²			
	UR012G	Vibrimi: pa ngarkesë	2,5 m/s ²	UV3200	Vibrimi: pa ngarkesë	4,52 m/s ²			
Veglat për shpim / shkëtim	UR012G	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	82,7 dB(A)	UV3600	Zhurma: niveli i shtypjes së tingullit	81,24 dB(A)</			

Vegla me
akumulatorMatesit dhe
nivëluesit me
lazerVeglat për shpim
/ shkatërimTrapanët /
mikserëtVeglat
shrëngueseVeglat prerëse
dhe zmerilueseVeglat
zmeriluese dhe
lustrueseVeglat
zdruguese dhe
frëzuese

Veglat sharruese

Veglat
pneumatike

Fshesat elektrike

Ajtër ngrohëset

Veglat e
kopeshit



Importues: **"TOOLS MARKET" SHPK**

Rr. Pavarasia, pall 2NK, K-0, 1001 Tirana - Albania

Mail: arben.meta@yahoo.com, Web: www.toolsmarket.al

Tel & fax: +355 4 22 35 512, Mob: +355 68 20 29 287,

+355 68 20 97 483, +355 68 20 97 493

Grupi Makita ka të drejtë të bëjë ndryshime në katalog sa herë të jetë e nevojshme, rezervojmë të drejtën e informimit në të gjitha format dhe metodat e lejuara në lidhje me këtë katalog. Rezervojmë të drejtën e korigjimit të gabimeve në lidhje me të dhënat teknike të paisjeve dhe të aksesorëve që shoqërojnë paisjet.



www.al.makita-see.com



Makita Eastern Europe