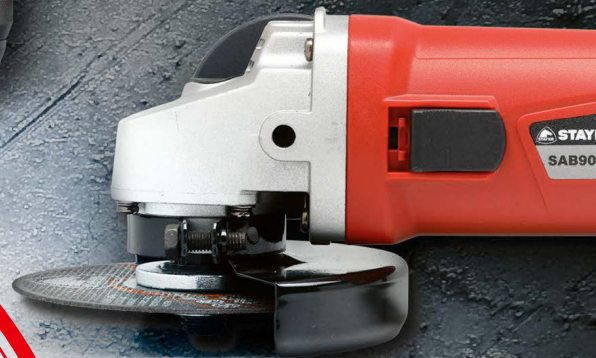


















CENÍK 2020/21






























CENÍK 2020/21




























produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	37712575	Baterie 18V Li-ion 2,0 Ah, L20, STAYER	8 427648 416925	1 133,88 Kč	1 372 Kč
	37712576	Nabíječka 18V 2,0 Ah, L20, STAYER	8 427648 416932	690,08 Kč	835 Kč
	37712577	Baterie 18V Li-ion 4,0 Ah, L20, STAYER	8 427648 416949	1 971,90 Kč	2 386 Kč
	37712578	Nabíječka 18V 4,0 Ah, 5,0 Ah, L20, STAYER	8 427648 416956	887,60 Kč	1 074 Kč
	37712588	Baterie 18V Li-ion 5,0 Ah, L20, STAYER	8 427648 430877	3 204,13 Kč	3 877 Kč
	37712.532	Baterie 18V Li-ion 2,0 Ah, L22, STAYER	8 427648 343962	1 362,81 Kč	1 649 Kč
	37712.534	Nabíječka 18V, 2,0 Ah, L22, STAYER	8 427648 343986	1 776,03 Kč	2 149 Kč
	37712533	Baterie 18V Li-ion 4,0 Ah, L22, STAYER	8 427648 343979	3 204,13 Kč	3 877 Kč
	37712589	Baterie 18V Li-ion 5,0 Ah, L22, STAYER	8 427648 430891	3 387,60 Kč	4 099 Kč
	37712535	Nabíječka 18V 4,0 Ah, 5,0 Ah, L22, STAYER	8 427648 343993	1 858,68 Kč	2 249 Kč
	37712.310	Nabíječka 12V 2,0 Ah, PBL 122 BK, STAYER	8 427648 389298	908,26 Kč	1 099 Kč
	3778147.276	Baterie 12V Li-ion 2,0 Ah, PBL 122 BK, STAYER	8 427648 317741	1 454,55 Kč	1 760 Kč
	3771.1041	Vrtáky, bity a adaptéry sada 70 ks, STAYER	8 427648 288287	825,62 Kč	999 Kč
	3770100	Vrták SDS-PLUS 5 x 110 x 50 mm 11.5703	8 427648 212886	31,40 Kč	38 Kč
	3770101	Vrták SDS-PLUS 5 x 160 x 100 mm 11.5704	8 427648 222229	33,06 Kč	40 Kč
	3770102	Vrták SDS-PLUS 6 x 110 x 50 mm 11.5436	8 427648 141384	33,06 Kč	40 Kč
	3770103	Vrták SDS-PLUS 6 x 160 x 100 mm 11.5439	8 427648 141414	34,71 Kč	42 Kč
	3770104	Vrták SDS-PLUS 6 x 210 x 150 mm 11.5443	8 427648 141452	42,15 Kč	51 Kč
	3770105	Vrták SDS-PLUS 7 x 110 x 50 mm 11.5840	8 427648 290426	37,19 Kč	45 Kč
	3770106	Vrták SDS-PLUS 7 x 160 x 100 mm 11.5842	8 427648 290440	42,15 Kč	51 Kč
	3770107	Vrták SDS-PLUS 8 x 110 x 50 mm 11.5437	8 427648 141391	38,02 Kč	46 Kč
	3770108	Vrták SDS-PLUS 8 x 160 x 100 mm 11.5440	8 427648 141421	42,15 Kč	51 Kč
	3770109	Vrták SDS-PLUS 8 x 210 x 150 mm 11.5705	8 427648 315471	45,45 Kč	55 Kč
	3770110	Vrták SDS-PLUS 8 x 260 x 200 mm 11.5895	8 427648 330238	55,37 Kč	67 Kč
	3770111	Vrták SDS-PLUS 9 x 110 x 50 mm 11.5841	8 427648 290433	40,50 Kč	49 Kč
	3770112	Vrták SDS-PLUS 9 x 160 x 100 mm 11.5843	8 427648 290457	45,45 Kč	55 Kč
	3770113	Vrták SDS-PLUS 10 x 110 x 50 mm 11.5438	8 427648 141407	42,15 Kč	51 Kč
	3770114	Vrták SDS-PLUS 10 x 160 x 100 mm 11.5441	8 427648 141438	47,11 Kč	57 Kč
3770115	Vrták SDS-PLUS 10 x 210 x 150 mm 11.5706	8 427648 225480	49,59 Kč	60 Kč	

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
   	3770116	Vrták SDS-PLUS 10 x 260 x 200 mm 11.5896	8 427648 330245	62,81 Kč	76 Kč
	3770117	Vrták SDS-PLUS 10 x 310 x 250 mm 11.5708	8 427648 212909	70,25 Kč	85 Kč
	3770118	Vrták SDS-PLUS 10 x 450 x 400 mm 11.5446	8 427648 141483	107,44 Kč	130 Kč
	3770119	Vrták SDS-PLUS 11 x 160 x 100 mm 11.5844	8 427648 290464	52,07 Kč	63 Kč
	3770120	Vrták SDS-PLUS 12 x 160 x 100 mm 11.5442	8 427648 141445	52,07 Kč	63 Kč
	3770121	Vrták SDS-PLUS 12 x 210 x 150 mm 11.5707	8 427648 212893	57,02 Kč	69 Kč
	3770122	Vrták SDS-PLUS 12 x 260 x 200 mm 11.5897	8 427648 330252	70,25 Kč	85 Kč
	3770123	Vrták SDS-PLUS 12 x 310 x 250 mm 11.5709	8 427648 212916	78,51 Kč	95 Kč
	3770124	Vrták SDS-PLUS 12 x 450 x 400 mm 11.5447	8 427648 141490	114,88 Kč	139 Kč
	3770125	Vrták SDS-PLUS 14 x 210 x 150 mm 11.5444	8 427648 141469	87,60 Kč	106 Kč
	3770126	Vrták SDS-PLUS 14 x 260 x 200 mm 11.5898	8 427648 330269	89,26 Kč	108 Kč
	3770127	Vrták SDS-PLUS 14 x 310 x 250 mm 11.5710	8 427648 212923	94,21 Kč	114 Kč
	3770128	Vrták SDS-PLUS 14 x 450 x 400 mm 11.5448	8 427648 141506	157,02 Kč	190 Kč
	3770129	Vrták SDS-PLUS 16 x 210 x 150 mm 11.5445	8 427648 141476	108,26 Kč	131 Kč
3770130	Vrták SDS-PLUS 16 x 260 x 200 mm 11.5899	8 427648 330276	109,92 Kč	133 Kč	
3770131	Vrták SDS-PLUS 16 x 310 x 250 mm 11.5711	8 427648 212930	117,36 Kč	142 Kč	
3770132	Vrták SDS-PLUS 16 x 450 x 400 mm 11.5449	8 427648 141513	187,60 Kč	227 Kč	
3770133	Vrták SDS-PLUS 18 x 310 x 250 mm 11.5712	8 427648 212947	148,76 Kč	180 Kč	
3770134	Vrták SDS-PLUS 18 x 450 x 400 mm 11.5450	8 427648 141520	242,15 Kč	293 Kč	
3770135	Vrták SDS-PLUS 20 x 310 x 250 mm 11.5713	8 427648 212954	187,60 Kč	227 Kč	
3770136	Vrták SDS-PLUS 20 x 450 x 400 mm 11.5451	8 427648 141537	323,14 Kč	391 Kč	
3770137	Vrták SDS-PLUS 22 x 310 x 250 mm 11.5714	8 427648 212961	234,71 Kč	284 Kč	
3770138	Vrták SDS-PLUS 22 x 450 x 400 mm 11.5452	8 427648 141544	390,91 Kč	473 Kč	
3770139	Vrták SDS-PLUS 25 x 310 x 250 mm 11.5715	8 427648 212978	280,99 Kč	340 Kč	
3770140	Vrták SDS-PLUS 25 x 450 x 400 mm 11.5453	8 427648 141551	455,37 Kč	551 Kč	
	37712561	Sekáč špičák samoostřící SDS-PLUS, 250 mm, STAYER	8 427648 358843	106,61 Kč	129 Kč
	37712562	Sekáč plochý samoostřící SDS-PLUS, 25 x 280 mm, STAYER	8 427648 358881	106,61 Kč	129 Kč
	37712393	Dláto drážkovací SDS-PLUS, 14 x 250 mm, STAYER	8 427648 162051	197,52 Kč	239 Kč






















produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
    	3770001	Vrták SDS-MAX 12 x 340 x 200 mm 11.5454	8 427648 141568	311,57 Kč	377 Kč
	3770002	Vrták SDS-MAX 12 x 540 x 400 mm 11.5459	8 427648 141612	455,37 Kč	551 Kč
	3770003	Vrták SDS-MAX 14 x 340 x 200 mm 11.5455	8 427648 141575	337,19 Kč	408 Kč
	3770004	Vrták SDS-MAX 14 x 540 x 400 mm 11.5460	8 427648 141629	512,40 Kč	620 Kč
	3770005	Vrták SDS-MAX 16 x 260 x 140 mm 11.5429	8 427648 141179	228,93 Kč	277 Kč
	3770006	Vrták SDS-MAX 16 x 340 x 200 mm 11.5456	8 427648 141582	366,94 Kč	444 Kč
	3770007	Vrták SDS-MAX 16 x 540 x 400 mm 11.5461	8 427648 141636	571,90 Kč	692 Kč
	3770008	Vrták SDS-MAX 18 x 340 x 200 mm 11.5457	8 427648 141599	412,40 Kč	499 Kč
	3770009	Vrták SDS-MAX 18 x 540 x 400 mm 11.5462	8 427648 141643	635,54 Kč	769 Kč
	3770010	Vrták SDS-MAX 18 x 600 x 450 mm 11.5466	8 427648 141681	700,00 Kč	847 Kč
	3770011	Vrták SDS-MAX 20 x 340 x 200 mm 11.5458	8 427648 141605	466,94 Kč	565 Kč
	3770012	Vrták SDS-MAX 20 x 520 x 400 mm 11.5463	8 427648 141599	673,55 Kč	815 Kč
	3770013	Vrták SDS-MAX 20 x 600 x 450 mm 11.5467	8 427648 141698	769,42 Kč	931 Kč
	3770014	Vrták SDS-MAX 22 x 320 x 200 mm 11.5900	8 427648 330443	523,14 Kč	633 Kč
	3770015	Vrták SDS-MAX 22 x 520 x 400 mm 11.5464	8 427648 141667	769,42 Kč	931 Kč
	3770016	Vrták SDS-MAX 22 x 600 x 450 mm 11.5468	8 427648 141704	853,72 Kč	1 033 Kč
	3770017	Vrták SDS-MAX 24 x 320 x 200 mm 11.5901	8 427648 330450	576,03 Kč	697 Kč
	3770018	Vrták SDS-MAX 25 x 320 x 200 mm 11.5902	8 427648 330467	656,20 Kč	794 Kč
	3770019	Vrták SDS-MAX 25 x 520 x 400 mm 11.5465	8 427648 141674	866,94 Kč	1 049 Kč
	3770020	Vrták SDS-MAX 25 x 600 x 450 mm 11.5469	8 427648 141711	961,16 Kč	1 163 Kč
	3770021	Vrták SDS-MAX 28 x 600 x 450 mm 11.5470	8 427648 141728	1 019,01 Kč	1 233 Kč
	3770022	Vrták SDS-MAX 30 x 600 x 450 mm 11.5471	8 427648 141735	1 078,51 Kč	1 305 Kč
	3770023	Vrták SDS-MAX 32 x 600 x 450 mm 11.5472	8 427648 141742	1 270,25 Kč	1 537 Kč
	3770024	Vrták SDS-MAX 35 x 600 x 450 mm 11.5473	8 427648 141759	1 388,43 Kč	1 680 Kč
	3770025	Vrták SDS-MAX 40 x 600 x 450 mm 11.5474	8 427648 141766	1 717,36 Kč	2 078 Kč
	37712337	Sekáč špičák samoostřící SDS-MAX, 400 mm, STAYER	8 427648 358898	162,81 Kč	197 Kč
	37712515	Sekáč špičák SDS-MAX, 600 mm, STAYER	8 427648 330283	271,90 Kč	329 Kč

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	37712338	Sekáč plochý samoostřící SDS-MAX, 25 x 400 mm, STAYER	8 427648 358904	162,81 Kč	197 Kč
	37712388	Sekáč plochý samoostřící SDS-MAX, 25 x 600 mm, STAYER	8 427648 389908	412,40 Kč	499 Kč
	37712396	Sekáč plochý SDS-MAX, 50 x 18 x 400 mm, STAYER	8 427648 162082	296,69 Kč	359 Kč
	37712397	Sekáč plochý SDS-MAX, 80 x 18 x 400 mm, STAYER	8 427648 162099	384,30 Kč	465 Kč
	37712516	Sekáč plochý SDS-MAX, 22 x 600 mm, STAYER	8 427648 330290	387,60 Kč	469 Kč
	37712394	Dláto drážkovací SDS-MAX, 18 x 400 x 30 mm, STAYER	8 427648 162068	238,84 Kč	289 Kč
	37712395	Dláto drážkovací SDS-MAX, 18 x 400 x 55 mm, STAYER	8 427648 162075	296,69 Kč	359 Kč
	37711.5929	Korunka vykrúžovací SDS-MAX, Ø 100 mm, STAYER	8 427648 365599	990,91 Kč	1 199 Kč
	37711.5930	Korunka vykrúžovací SDS-MAX, Ø 120 mm, STAYER	8 427648 365605	1 238,84 Kč	1 499 Kč
	37712260	Sekáč špičák samoostřící HEX 30, 400 mm, STAYER	8 427648 382862	428,93 Kč	519 Kč
	37712339	Sekáč špičák HEX 30, 400 mm, STAYER	8 427648 122406	453,72 Kč	549 Kč
	37712294	Sekáč plochý samoostřící HEX 30, 26 x 400 mm, STAYER	8 427648 382879	428,93 Kč	519 Kč
	37712340	Sekáč plochý HEX 30, 26 x 400 mm, STAYER	8 427648 122413	495,04 Kč	599 Kč
	37712341	Sekáč plochý HEX 30, 80 x 400 mm, STAYER	8 427648 122420	709,92 Kč	859 Kč
	37712295	Adaptér M18/M14 pro míchadlo DM 1450, STAYER	8 427648 388741	205,79 Kč	249 Kč
	37712467	Papír brusný Ø 225 mm, k bruskám LP/HP - zrna 60, 5 ks, STAYER	8 427648 311664	238,84 Kč	289 Kč
	37712468	Papír brusný Ø 225 mm, k bruskám LP/HP - zrna 100, 5 ks, STAYER	8 427648 311671	238,84 Kč	289 Kč
	37712469	Papír brusný Ø 225 mm, k bruskám LP/HP - zrna 220, 5 ks, STAYER	8 427648 311688	238,84 Kč	289 Kč
	37712470	Papír brusný Ø 225 mm, k bruskám LP/HP - zrna 24, 5 ks, STAYER	8 427648 312463	288,43 Kč	349 Kč
	37712300	Stojan pro úhlovou brusku Ø 115 mm, STAYER	8 427648 077720	908,26 Kč	1 099 Kč
	37712459	Kryt pro broušení Ø 115–125 mm, s odsáváním na úhlové brusky, STAYER	8 427648 292857	990,91 Kč	1 199 Kč
	37712465	Kryt pro řezání Ø 115–125 mm, s odsáváním na úhlové brusky, STAYER	8 427648 302167	817,36 Kč	989 Kč
	37712548	List pilový zanořovací HCS 32 x 40 x 90 mm, k MULTI, STAYER	8 427648 347113	157,85 Kč	191 Kč
	37712549	List pilový zanořovací BIM, 32 x 40 x 90 mm, k MULTI, STAYER	8 427648 347120	210,74 Kč	255 Kč
	37712550	Půlkotouč segmentový HCS, Ø 88 mm, k MULTI, STAYER	8 427648 347137	315,70 Kč	382 Kč
	37712551	Půlkotouč segmentový BIM, Ø 88 mm, k MULTI, STAYER	8 427648 347144	447,11 Kč	541 Kč
	37712552	Škrabka, 52 x 50 x 95 mm, k MULTI, STAYER	8 427648 347151	210,74 Kč	255 Kč

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	37712553	List pilový zanořovací diamantový, 20 x 34 x 80 mm, k MULTI, STAYER	8 427648 347168	368,60 Kč	446 Kč
	37712554	Půlkotouč segmentový diamantový, Ø 88 mm, k MULTI, STAYER	8 427648 347175	604,96 Kč	732 Kč
	37712555	Deska brusná diamantová, 78 x 78 x 78 mm, k MULTI, STAYER	8 427648 347182	473,55 Kč	573 Kč
	37712556	Sada brusných papírů na dřevo, 93 x 93 x 93 mm, 10 ks, k MULTI, STAYER	8 427648 347199	210,74 Kč	255 Kč
	37712557	Nástavec na brusný papír, 93 x 93 x 93 mm, k MULTI, STAYER	8 427648 347205	210,74 Kč	255 Kč
	37712558	Set na obklady k MULTI, 4 ks, STAYER	8 427648 347212	1 209,09 Kč	1 463 Kč
	37712559	Set na dřevo a sádrokarton k MULTI, 4 ks, STAYER	8 427648 347229	789,26 Kč	955 Kč
	3778180.150	Brusný kotouč jemný k LS 1200/LSR 1200	8 427648 292161	610,74 Kč	739 Kč
	3778180.151	Brusný kotouč hrubý k LS 1200/LSR 1200	8 427648 292208	610,74 Kč	739 Kč
	3778180.152	Brusný kotouč lamelový jemný k LS 1200/LSR 1200	8 427648 345058	691,74 Kč	837 Kč
	3778180.153	Brusný kotouč lamelový hrubý k LS 1200/LSR 1200	8 427648 292222	691,74 Kč	837 Kč
	37712.506	Pás brusný 40 x 760 mm, sada 3 ks k LT 1401 EK, STAYER	8 427648 321946	238,84 Kč	289 Kč
	37712.511	Pás brusný 40 x 760 mm, sada 10 ks k LT 1401 EK, zrnitost 60, STAYER	8 427648 327344	866,94 Kč	1 049 Kč
	37712.512	Pás brusný 40 x 760 mm, sada 10 ks k LT 1401 EK, zrnitost 80, STAYER	8 427648 327351	866,94 Kč	1 049 Kč
	37712.513	Pás brusný 40 x 760 mm, sada 10 ks k LT 1401 EK, zrnitost 100, STAYER	8 427648 327368	866,94 Kč	1 049 Kč
	37712371	List pilový na dřevo k S 90 PE/S 110 PE/S L20, 3ks, STAYER	8 427648 141919	238,84 Kč	289 Kč
	37712372	List pilový na kov k S 90 PE/S 110 PE/S L20, 3 ks, STAYER	8 427648 141926	263,64 Kč	319 Kč
	37712373	List pilový na hliník k S 90 PE/S 110 PE/S L20, 3 ks, STAYER	8 427648 141933	263,64 Kč	319 Kč
	37712422	List pilový sada na dřevo, hliník, kov k S 90 PE/S 110 PE/S L20, 10 ks, STAYER	8 427648 228689	473,55 Kč	573 Kč
	37712453	List pilový na dřevo k SS 280 P/SS L20 - 5 ks, STAYER	8 427648 292178	528,10 Kč	639 Kč
	37712454	List pilový na ocel k SS 280 P/SS L20, 5 ks, STAYER	8 427648 292185	500,00 Kč	605 Kč
	37712455	List pilový na ocel k SS 280 P/SS L20, 5 ks, STAYER	8 427648 292192	473,55 Kč	573 Kč
	37712500	List pilový na nerezovou ocel k SS 280 P/SS L20, 3 ks, STAYER	8 427648 409910	512,40 Kč	620 Kč
	37712676	Papír brusný Ø 125 mm, na LOM L20 - zrno MIX 10 ks, STAYER	8 427648 473829	179,34 Kč	217 Kč
	37712677	Papír brusný Ø 125 mm, na LOM L20 - zrno 40, 5 ks, STAYER	8 427648 473836	102,48 Kč	124 Kč
	37712678	Papír brusný Ø 125 mm, na LOM L20 - zrno 60, 5 ks, STAYER	8 427648 473843	102,48 Kč	124 Kč
	37712679	Papír brusný Ø 125 mm, na LOM L20 - zrno 80, 5 ks, STAYER	8 427648 473850	102,48 Kč	124 Kč

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	37712680	Papír brusný Ø 125 mm, na LOM L20 - zrna 120, 5 ks, STAYER	8 427648 473867	102,48 Kč	124 Kč
	37712460	Papír brusný Ø 150 mm, na RO 752 EK - zrna 40, 5 ks, STAYER	8 427648 292864	263,64 Kč	319 Kč
	37712461	Papír brusný Ø 150 mm, na RO 752 EK - zrna 80, 5 ks, STAYER	8 427648 292871	263,64 Kč	319 Kč
	37712462	Papír brusný Ø 150 mm, na RO 752 EK - zrna 120 5 ks, STAYER	8 427648 292888	329,75 Kč	399 Kč
	37712539	Kotouč beránek leštící, Ø 150 mm, na RO 752 EK, STAYER	8 427648 344037	395,87 Kč	479 Kč
	37712127	Papír brusný 93 x 186 mm, sada 10 ks, k LOM 185, zrnitost 40, STAYER	8 427648 024892	153,72 Kč	186 Kč
	37712128	Papír brusný 93 x 186 mm, sada 10 ks, k LOM 185, zrnitost 60, STAYER	8 427648 024885	153,72 Kč	186 Kč
	37712129	Papír brusný 93 x 186 mm, sada 10 ks, k LOM 185, zrnitost 80, STAYER	8 427648 024878	153,72 Kč	186 Kč
	37712130	Papír brusný 93 x 186 mm, sada 10 ks, k LOM 185, zrnitost 100, STAYER	8 427648 024861	153,72 Kč	186 Kč
	37712131	Papír brusný 93 x 186 mm, sada 10 ks, k LOM 185, zrnitost 150, STAYER	8 427648 024854	153,72 Kč	186 Kč
	37712132	Papír brusný 93 x 186 mm, sada 10 ks, k LOM 185, zrnitost 180, STAYER	8 427648 024847	153,72 Kč	186 Kč
	37712133	Papír brusný 93 x 186 mm, sada 10 ks, k LOM 185, MIX, STAYER	8 427648 024830	153,72 Kč	186 Kč
	37712274	Pás brusný 100 x 610 mm, sada 3 ks, k LEN 610, zrnitost 40, STAYER	8 427648 077379	179,34 Kč	217 Kč
	37712275	Pás brusný 100 x 610 mm, sada 3 ks, k LEN 610, zrnitost 60, STAYER	8 427648 077386	179,34 Kč	217 Kč
	37712276	Pás brusný 100 x 610 mm, sada 3 ks, k LEN 610, zrnitost 80, STAYER	8 427648 077393	179,34 Kč	217 Kč
	37712277	Pás brusný 100 x 610 mm, sada 3 ks, k LEN 610, zrnitost 100, STAYER	8 427648 077409	179,34 Kč	217 Kč
	37712278	Pás brusný 100 x 610 mm, sada 3 ks, k LEN 610, zrnitost 150, STAYER	8 427648 077416	179,34 Kč	217 Kč
	3771.351	Frézy rotační - sada 12 ks, Ø 6 mm, na PR 10 EK, STAYER	8 427648 180239	701,65 Kč	849 Kč
	3771.1139	Stůl pracovní T100B, výška 870 mm, STAYER	8 427648 292833	1 900,00 Kč	2 299 Kč
	3772.468	Kotouč pilový Ø 165 x 20 mm, r.16 mm, Z-30, STAYER	8 427648 417366	627,27 Kč	759 Kč
	3772.146	Kotouč pilový Ø 190 x 30 mm, r.16-20 mm, Z-24, STAYER	8 427648 141230	759,50 Kč	919 Kč
	3772.178	Kotouč pilový Ø 190 x 2,4 x 30 mm, r.16-20 mm, Z-40, STAYER	8 427648 169098	585,95 Kč	709 Kč
	37712.229	Kotouč pilový Ø 210 x 30 mm, Z-24, STAYER	8 427648 071384	538,02 Kč	651 Kč
	37712.323	Kotouč pilový Ø 305 x 30 mm, Z-48, STAYER	8 427648 122093	1 437,19 Kč	1 739 Kč
	3772.210	Kotouč pilový HQ, Ø 315 x 30 mm, Z-72, STAYER	8 427648 201231	2 478,51 Kč	2 999 Kč
	3771.1533	Sada svařovací MIG (Alu), kladka+hořák, STAYER	8 427648 343320	4 214,05 Kč	5 099 Kč
	3771.1781	Sada svařovací MIG (Alu), kladka+hořák, STAYER	8 427648 378858	2 106,61 Kč	2 549 Kč




























produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	37738.121	Sada svařovací TIG, hořák 3/8" + elektrody + průtokoměr, STAYER	8 427648 281103	6 834,71 Kč	8 270 Kč
	37738.122	Sada svařovací TIG, hořák 1/2" + elektrody + průtokoměr, STAYER	8 427648 281110	6 834,71 Kč	8 270 Kč
	37738.232	Zástrčka svařovacího kabelu 3/8", STAYER	8 427648 290051	184,30 Kč	223 Kč
	37738.233	Zástrčka svařovacího kabelu 1/2", STAYER	8 427648 290068	289,26 Kč	350 Kč
	37738.483	Hořák svářecí MIG 15AK, 4m, STAYER	8 427648 321991	3 784,30 Kč	4 579 Kč
	37738.484	Hořák svářecí MIG 25AK, 4m, STAYER	8 427648 322004	6 313,22 Kč	7 639 Kč
	37738.485	Hořák svářecí MIG 36AK, 4m, STAYER	8 427648 322011	8 412,40 Kč	10 179 Kč
	37738.486	Hořák svářecí MIG 501D, 4m, STAYER	8 427648 322028	8 941,32 Kč	10 819 Kč
	37738.672	Průtokoměr Argon/CO2, R58, STAYER	8 427648 345058	2 628,93 Kč	3 181 Kč
	37738.713	Hořák TIG, Dinse 1/2", M16x1,5m, 4m, na POTENZA 170 HF, STAYER	8 427648 358805	3 156,20 Kč	3 819 Kč
	37738.85	Hořák TIG, Dinse 3/8" - Plyn 3/8", 3m, STAYER	8 427648 272538	3 156,20 Kč	3 819 Kč
	37738.87	Hořák TIG, Dinse 1/2" - Plyn 3/8", 4m, STAYER	8 427648 272552	3 156,20 Kč	3 819 Kč
	3774019.125	Hořák TIG 315AC/DC, Dinse 1/2", plyn M10x1, 3m, STAYER	8 427648 290099	3 676,86 Kč	4 449 Kč
	3774019.55	Hořák TIG 200AC/DC, Dinse 1/2", plyn M10x1, 3m, STAYER	8 427648 271005	3 180,99 Kč	3 849 Kč
	3774120.170	Hořák plazmový SG55, 4m, na PLASMA MULTI 40 GE, STAYER	8 427648 374010	5 288,43 Kč	6 399 Kč
	3774120.171	Hořák plazmový IPT40, 40COM, 4m, STAYER	8 427648 374027	5 288,43 Kč	6 399 Kč
	3774120.172	Hořák TIG, Dinse 1/2", M16x1,5, 4m, na PLASMA MULTI 40 GE, STAYER	8 427648 374065	3 180,99 Kč	3 849 Kč
	3774120.173	Hořák plazmový LT100, 100T, 6m, STAYER	8 427648 379824	5 288,43 Kč	6 399 Kč
	3778110.1158	Hořák svářecí MIG 13AK, 3m, na MIG 170 Multi, STAYER	8 427648 379817	2 933,06 Kč	3 549 Kč
	3778110.1159	Sada svařovací MMA, 300A, 2m, 1,5m, 25mm, 1/2", STAYER	8 427648 380271	825,62 Kč	999 Kč
	3778110.1160	Sada svařovací MMA, 200A, 2m, 1,5m, 10mm, 3/8", STAYER	8 427648 380288	536,36 Kč	649 Kč
	3778110.1225	Kladívko svářečské 500g, celokovové, STAYER	8 427648 381292	189,26 Kč	229 Kč
	3778110.1226	Kladívko s kartáčem svářečské, STAYER	8 427648 381308	131,40 Kč	159 Kč
	3778110.637	Držák elektrody 300A, STAYER	8 427648 326330	238,84 Kč	289 Kč
	3778110.638	Kleště zemní 300A, STAYER	8 427648 326347	164,46 Kč	199 Kč
	3778110.777	Úhelník magnetický, STAYER	8 427648 365803	371,07 Kč	449 Kč
	3774020.19	Výplň ke kukle svářecí AS-X P, STAYER	8 427648 290495	280,17 Kč	339 Kč

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	3774020.8	Kryt ochranný vnější na kuklu svářečí AS-X P, STAYER	8 427648 250871	81,82 Kč	99 Kč
	3775.874	Kotouč diamantový segmentový Ø 230 x 22,2 x 12 mm, HURACAN SILENCIOSO, STAYER	8 427648 356344	1 704,13 Kč	2 062 Kč
	3775.935	Kotouč diamantový segmentový Ø 115 x 22,2 x 7 mm, LASER PROFESIONAL, STAYER	8 427648 723221	302,48 Kč	366 Kč
	3775.951	Kotouč diamantový segmentový Ø 125 x 22,2 x 7 mm, LASER PROFESIONAL, STAYER	8 427648 724679	310,74 Kč	376 Kč
	3775.978	Kotouč diamantový segmentový Ø 180 x 22,2 x 7 mm, LASER PROFESIONAL, STAYER	8 427648 694842	536,36 Kč	649 Kč
	3775.936	Kotouč diamantový segmentový Ø 230 x 22,2 x 7 mm, LASER PROFESIONAL, STAYER	8 427648 724044	749,59 Kč	907 Kč
	3775.156	Kotouč diamantový segmentový Ø 250 x 25,4 x 10 mm, LASER PROFESIONAL, STAYER	8 427648 702660	1 013,22 Kč	1 226 Kč
	3775.959	Kotouč diamantový segmentový Ø 115 x 22,2 x 12 mm, FORMULA INTERCOOLER H12, STAYER	8 427648 724112	244,63 Kč	296 Kč
	3775.955	Kotouč diamantový segmentový Ø 125 x 22,2 x 12 mm, FORMULA INTERCOOLER H12, STAYER	8 427648 724648	364,46 Kč	441 Kč
	3775.788	Kotouč diamantový segmentový Ø 180 x 22,2 x 12 mm, FORMULA INTERCOOLER H12, STAYER	8 427648 243705	516,53 Kč	625 Kč
	3775.956	Kotouč diamantový segmentový Ø 230 x 22,2 x 12 mm, FORMULA INTERCOOLER H12, STAYER	8 427648 724631	629,75 Kč	762 Kč
	3775.925	Kotouč diamantový TURBO PROFESIONAL Ø 115 x 22,2 x 7 mm, STAYER	8 427648 722965	172,73 Kč	209 Kč
	3775.926	Kotouč diamantový TURBO PROFESIONAL Ø 125 x 22,2 x 7 mm, STAYER	8 427648 723627	235,54 Kč	285 Kč
	3775.927	Kotouč diamantový TURBO PROFESIONAL Ø 180 x 22,2 x 7 mm, STAYER	8 427648 723634	400,83 Kč	485 Kč
	3775.928	Kotouč diamantový TURBO PROFESIONAL Ø 230 x 22,2 x 7 mm, STAYER	8 427648 722972	676,86 Kč	819 Kč
	3775.826	Kotouč diamantový PORCELANICO SUPER TURBO EXTRAFINO PLATINUM, Ø 115R x 22,2 x 7 mm, STAYER	8 427648 703247	572,73 Kč	693 Kč
	3775.827	Kotouč diamantový PORCELANICO SUPER TURBO EXTRAFINO PLATINUM, Ø 125R x 22,2 x 7 mm, STAYER	8 427648 706101	701,65 Kč	849 Kč
	3775.1104	Kotouč diamantový TURBO EXTRAFINO PRO, Ø 115 x 22,2 x 7 mm, STAYER	8 427648 417113	230,58 Kč	279 Kč
	3775.922	Kotouč diamantový TURBO EXTRAFINO PRO, Ø 125 x 22,2 x 7 mm, STAYER	8 427648 723320	318,18 Kč	385 Kč
	3775.923	Kotouč diamantový TURBO EXTRAFINO PRO, Ø 230 x 22,2 x 7 mm, STAYER	8 427648 723337	681,82 Kč	825 Kč
	3775.979	Kotouč diamantový segmentovaný Ø 115 x 22,2 x 7 mm, PORCELANATO SEGMENTADO, STAYER	8 427648 724594	368,60 Kč	446 Kč
	3775.414	Kotouč diamantový segmentovaný Ø 125 x 22,2 x 7 mm, PORCELANATO SEGMENTADO, STAYER	8 427648 526136	622,31 Kč	753 Kč
	3775.226	Kotouč diamantový segmentovaný Ø 180 x 22,2 x 7 mm, PORCELANATO SEGMENTADO, STAYER	8 427648 702912	845,45 Kč	1 023 Kč
	3775.980	Kotouč diamantový segmentovaný Ø 230 x 22,2 x 7 mm, PORCELANATO SEGMENTADO, STAYER	8 427648 725751	927,27 Kč	1 122 Kč
	3775.1080	Kotouč diamantový segmentovaný Ø 400 x 60 x 7 mm, PORCELANATO SEGMENTADO, STAYER	8 427648 414419	3 995,87 Kč	4 835 Kč

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	3775.1084	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 6 mm, M14, STAYER	8 427648 728769	288,43 Kč	349 Kč
	3775.1087	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 8 mm, M14, STAYER	8 427648 728776	313,22 Kč	379 Kč
	3775.1089	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 10 mm, M14, STAYER	8 427648 728783	338,02 Kč	409 Kč
	3775.1090	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 12 mm, M14, STAYER	8 427648 728790	371,07 Kč	449 Kč
	3775.1091	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 20 mm, M14, STAYER	8 427648 728806	412,40 Kč	499 Kč
	3775.1092	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 25 mm, M14, STAYER	8 427648 728813	445,45 Kč	539 Kč
	3775.1093	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 30 mm, M14, STAYER	8 427648 728820	577,69 Kč	699 Kč
	3775.1094	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 35 mm, M14, STAYER	8 427648 728837	627,27 Kč	759 Kč
	3775.1095	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 45 mm, M14, STAYER	8 427648 728844	759,50 Kč	919 Kč
	3775.1111	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 75 mm, M14, STAYER	8 427648 728974	1 040,50 Kč	1 259 Kč
	3775.1096	Korunka diamantová vykrúžovací Ø 120 mm, M14, STAYER	8 427648 728851	1 982,64 Kč	2 399 Kč
		3775.779	Kotouč diamantový segmentový Ø 115 x 22,2 mm, CORTA TODO, STAYER	8 427648 707160	400,83 Kč
	3775.800	Kotouč diamantový segmentový Ø 125 x 22,2 mm, CORTA TODO, STAYER	8 427648 270169	614,05 Kč	743 Kč
	3775.801	Kotouč diamantový segmentový Ø 230 x 22,2 mm, CORTA TODO, STAYER	8 427648 707269	966,12 Kč	1 169 Kč
	3775.938	Kotouč diamantový brusný Ø 100 mm, M14, segment, zrno 30, STAYER	8 427648 722934	852,07 Kč	1 031 Kč
	3775.939	Kotouč diamantový brusný Ø 125 mm, M14, segment, STAYER	8 427648 723719	1 002,48 Kč	1 213 Kč
	3775.941	Kotouč diamantový slinutý brusný dvouřadý Ø 100 x 22,2 mm, segment, STAYER	8 427648 724280	440,50 Kč	533 Kč
	3775.940	Kotouč diamantový brusný dvouřadý Ø 100 mm, M14, segment, letováno stříbrem, STAYER	8 427648 729445	802,48 Kč	971 Kč
	3775.240	Kotouč diamantový brusný dvouřadý Ø 125 mm, M14, segment, letováno stříbrem, STAYER	8 427648 728851	1 453,72 Kč	1 759 Kč
	3775.877	Kotouč diamantový brusný Ø 125 x 22,2 mm, Epoxi VC, STAYER	8 427648 357273	1 303,31 Kč	1 577 Kč
	3775.1145	Kotouč diamantový brusný Ø 125 mm, 22,2 mm, segment, STAYER	8 427648 726925	1 503,31 Kč	1 819 Kč
	3775.1189	Kotouč diamantový brusný Ø 150 mm, 22,2 mm, segment, STAYER	8 427648 732186	1 817,36 Kč	2 199 Kč
	3775.1135	Kotouč řezný na kov 115 x 1 x 22,23 mm, PREMIUM T41, 10 ks, STAYER	8 427648 730878	197,52 Kč	239 Kč
	3775.1178	Kotouč řezný na kov 125 x 1 x 22,23 mm, PREMIUM T41, 10 ks, STAYER	8 427648 727526	263,64 Kč	319 Kč
	3775.1132	Kotouč řezný na kov 115 x 1,6 x 22,23 mm, PREMIUM T41, STAYER	8 427648 730854	23,97 Kč	29 Kč
	3775.1133	Kotouč řezný na kov 125 x 1,6 x 22,23 mm, PREMIUM T41, STAYER	8 427648 730861	32,23 Kč	39 Kč
	3775.1124	Kotouč řezný na kov 230 x 1,9 x 22,23 mm, PREMIUM T41, STAYER	8 427648 728592	48,76 Kč	59 Kč

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	3775.1134	Kotouč řezný na kov 230 x 1,9 x 22,23 mm, PREMIUM T42, STAYER	8 427648 731356	48,76 Kč	59 Kč
	3775.1136	Kotouč řezný na kov 115 x 1 x 22,23 mm, STANDARD T41, 10 ks, STAYER	8 427648 710986	156,20 Kč	189 Kč
	3775.1005	Kotouč řezný na kov 125 x 1 x 22,23 mm, STANDARD T41, 10 ks, STAYER	8 427648 729483	164,46 Kč	199 Kč
	3775.890	Kotouč řezný na kov 115 x 1,6 x 22,23 mm, STANDARD T41, STAYER	8 427648 702998	15,70 Kč	19 Kč
	3775.892	Kotouč řezný na kov 125 x 1,6 x 22,23 mm, STANDARD T41, STAYER	8 427648 703001	17,36 Kč	21 Kč
	3775.510	Kotouč řezný na kov 230 x 1,9 x 22,23 mm, STANDARD T41, STAYER	8 427648 702387	45,45 Kč	55 Kč
	37712410	Adaptér k brusce LP700E, STAYER	8 427648 189690	131,40 Kč	159 Kč
	37775281	Adaptér bruska LP - vysavač VAC 2030/VAC 2050/VVAC 2075, STAYER	8 427648 195523	395,87 Kč	479 Kč
	3778130.102	Hubice úzká č. 53 k BVAC 2200 E, STAYER	8 427648 394179	106,61 Kč	129 Kč
	3778130.108	Kartáč kobercový č. 59 k BVAC 2200 E, STAYER	8 427648 394230	210,74 Kč	255 Kč
	3778130.122	Pytlík náhradní omyvatelný, malý k BVAC 2200 E, STAYER	8 427648 394377	164,46 Kč	199 Kč
	3778130.123	Filtr pro mokré vysávání č.8 k BVAC 2200 E, STAYER	8 427648 394681	522,31 Kč	632 Kč
	3778130.124	Kartáč podlahový na mokré vysávání č. 59 k BVAC 2200 E, STAYER	8 427648 394698	238,84 Kč	289 Kč
	3778130.125	Pytlík náhradní omyvatelný, velký k BVAC 2200 E, STAYER	8 427648 394687	288,43 Kč	349 Kč
	3778130.58	Filtr prachový č.8 k BVAC 2200 E, STAYER	8 427648 392878	522,31 Kč	632 Kč
	3778190.102	Filtr prachový č.35 k VAC 2030, STAYER	8 427648 363984	210,74 Kč	255 Kč
	3778190.103	Pytlík omyvatelný č.53 k VAC 2030, STAYER	8 427648 363991	288,43 Kč	349 Kč
	3778190.49	HEPA filtr č.22 k vysavači VAC 2050 C, STAYER	8 427648 304666	263,64 Kč	319 Kč
	3778190.94	Kartáč podlahový 2-pozice č.68 k VAC 2050 C, STAYER	8 427648 305113	526,45 Kč	637 Kč
	3778190.97	Filtr prachový č.70 k VAC 2050 C, STAYER	8 427648 309531	288,43 Kč	349 Kč
	3778190.99	Hadice flexibilní 4m k VAC 2050 C, VAC 2030, STAYER	8 427648 330474	544,63 Kč	659 Kč
	3778276.172	HEPA filtr k vysavači VVAC 2075 - 2 ks, STAYER	8 427648 383715	1 156,20 Kč	1 399 Kč
	3778276.316	Hadice flexibilní 4m k VVAC 2075, STAYER	8 427648 386679	577,69 Kč	699 Kč
	3778276.318	Kartáč podlahový na mokré vysávání k VVAC 2075, STAYER	8 427648 394711	263,64 Kč	319 Kč
	3778276.319	Kartáč kobercový k VVAC 2075, STAYER	8 427648 394728	210,74 Kč	255 Kč

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	377PBL2022PK	Vrtačka aku 18 V, 2 Ah, 2 baterie Li-ion, PBL 2022 PK, kufr, STAYER	8 427648 414853	3 304,96 Kč	3 999 Kč
	377PBL2024PK	Vrtačka aku 18 V, 4 Ah, 2 baterie Li-ion, PBL 2024 PK, kufr, STAYER	8 427648 422001	4 585,95 Kč	5 549 Kč
	377PBL2122PK	Vrtačka aku 18 V, 2 Ah, 2 baterie Li-ion, PBL 2122 PK, kufr, STAYER	8 427648 434592	3 635,54 Kč	4 399 Kč
	377PBL2032PK	Vrtačka aku 18 V bezuhlíková, 2 Ah, 2 baterie Li-ion, PBL 2032 PK, kufr, STAYER	8 427648 431355	5 123,14 Kč	6 199 Kč
	377PBL2034PIKF	Vrtačka aku 18 V bezuhlíková, 4 Ah, 2 baterie Li-ion, PBL 2034 PIKF, kufr, STAYER	8 427648 434615	6 982,64 Kč	8 449 Kč
	377PBL2035PIKF	Vrtačka aku 18 V bezuhlíková, 5 Ah, 2 baterie Li-ion, PBL 2035 PIKF, kufr, STAYER	8 427648 439016	9 296,69 Kč	11 249 Kč
	377AGL20	Bruska úhlová aku Ø 115 mm, 18V, AG L20 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 414938	1 693,39 Kč	2 049 Kč
	377AGBL20	Bruska úhlová aku Ø 115 mm bezuhlíková, 18V, AGB L20 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 453869	2 437,19 Kč	2 949 Kč
	377SETAGL2022	Bruska úhlová aku Ø 115 mm, 18V, 2 Ah, 2 baterie Li-ion, AG L2022, STAYER	8 427648 414860	4 214,05 Kč	5 099 Kč
	377SETAGL2024	Bruska úhlová aku Ø 115 mm, 18V, 4 Ah, 2 baterie Li-ion, AG L2024, STAYER	8 427648 414877	5 577,69 Kč	6 749 Kč
	377SETAGBL2024	Bruska úhlová aku Ø 115 mm bezuhlíková, 18V, 4 Ah, 2 baterie Li-ion, AGB L2024, STAYER	8 427648 463127	6 280,17 Kč	7 599 Kč
	377SETAGBL2025	Bruska úhlová aku Ø 115 mm bezuhlíková, 18V, 5 Ah, 2 baterie Li-ion, AGB L2025, STAYER	8 427648 463134	8 180,99 Kč	9 899 Kč
	377ISL20	Utahovák rázový aku 18V, IS L20 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 414945	1 404,13 Kč	1 699 Kč
	377SETISL202	Utahovák rázový aku 18V, IS L202, (2 baterie 2.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 435469	3 966,12 Kč	4 799 Kč
	377SETISL204	Utahovák rázový aku 18V, IS L204, (2 baterie 4.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 435520	5 660,33 Kč	6 849 Kč
	377IWL20	Utahovák rázový aku 18V, IW L20 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 417618	2 561,16 Kč	3 099 Kč
	377SETIWL205	Utahovák rázový aku 18V, IW L205, (2 baterie 5.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 472754	6 693,39 Kč	8 099 Kč
	377MULTIL20	Nářadí multifunkční aku 18 V, MULTI L20 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 416437	1 610,74 Kč	1 949 Kč
	377SETMULTIL202	Nářadí multifunkční aku 18 V, MULTI L202 (2baterie 2.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 435506	4 090,08 Kč	4 949 Kč
	377SETMULTIL204	Nářadí multifunkční aku 18 V, MULTI L204 (2 baterie 4.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 435568	5 742,98 Kč	6 949 Kč
	377SSL20	Pila ocaska aku 18 V, SS L20 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 416444	1 528,10 Kč	1 849 Kč
	377SETSSL202	Pila ocaska aku 18 V, SS L202 (2 baterie 2.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 435483	4 048,76 Kč	4 899 Kč
	377SETSSL204	Pila ocaska aku 18 V, SS L204 (2 baterie 4.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 435544	5 784,30 Kč	6 999 Kč
	377CPL20	Pila okružní aku 18 V, CP L20 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 437418	2 313,22 Kč	2 799 Kč
	377SETCPL202	Pila okružní aku 18 V, CP L20 (2 baterie 2.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 437470	4 503,31 Kč	5 449 Kč
	377SETCPL205	Pila okružní aku 18 V, CP L20 (2 baterie 5.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 472747	6 197,52 Kč	7 499 Kč
	377SL20	Pila přímočará aku 18 V, S L20 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 422605	1 445,45 Kč	1 749 Kč

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	377SETSL202	Pila přímočará aku 18 V, S L202 (2 baterie 2.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 435490	3 966,12 Kč	4 799 Kč
	377SETSL204	Pila přímočará aku 18 V, S L204 (2 baterie 4.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 435551	5 701,65 Kč	6 899 Kč
	377LOML20	Bruska orbitální aku Ø 125 mm, 18 V, LOM L20 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 414921	1 404,13 Kč	1 699 Kč
	377SETLOML202	Bruska orbitální aku Ø 125 mm, 18 V, LOM L202 (2 baterie 2.0Ah+nabíječka+taška), STAYER	8 427648 435513	3 800,83 Kč	4 599 Kč
	377SETPBL2022 PKAGL20	Set vrtačka aku PBL 2022 PK + bruska úhlová aku AG L20, taška, STAYER	8 427648 431232	5 453,72 Kč	6 599 Kč
	377PBL222PK	Vrtačka aku 18 V, 2 Ah, 2 baterie Li-ion, PBL 222 PK, kufr, STAYER	8 427648 346239	5 371,07 Kč	6 499 Kč
	377PBL224PK	Vrtačka aku 18 V, 4 Ah, 2 baterie Li-ion, PBL 224 PK, kufr, STAYER	8 427648 346246	6 900,00 Kč	8 349 Kč
	377AGL22	Bruska úhlová aku Ø 115 mm, 18 V, AGL 22 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 416819	2 767,77 Kč	3 349 Kč
	377AGL224K	Bruska úhlová aku Ø 115 mm, 18 V, 2 baterie Li-ion 4Ah, AGL 224 K, taška, STAYER	8 427648 347083	6 652,07 Kč	8 049 Kč
	377ISL224K	Utahovák rázový aku 18V, 4,0 Ah, 2 baterie Li-ion, ISL 224 K, kufr, STAYER	8 427648 346253	7 147,93 Kč	8 649 Kč
	377HDBL22	Kladivo vrtací a sekací aku SDS-PLUS, 18 V, HDBL 22 (bez baterie a nabíječky), STAYER	8 427648 416826	3 263,64 Kč	3 949 Kč
	377HDBL224	Kladivo vrtací a sekací aku SDS-PLUS, 18 V, 4,0 Ah, 2 baterie Li-ion, HDBL 224, STAYER	8 427648 410718	7 395,87 Kč	8 949 Kč
	377SETPBL224 PISL224	Set vrtačka aku PBL 224 P + utahovák rázový aku ISL 224, kufr, STAYER	8 427648 389137	10 329,75 Kč	12 499 Kč
	377PBL122BK	Vrtačka aku 12 V, 2 Ah, 2 baterie Li-ion, PBL 122 BK, kufr, STAYER	8 427648 384934	1 858,68 Kč	2 249 Kč
	377384B	Šroubovák 600 W, 384 B, STAYER	8 427648 176621	1 941,32 Kč	2 349 Kč
	377TM10DA	Vrtačka 450 W, TM 10 DA, STAYER	8 427648 395763	949,59 Kč	1 149 Kč
	377TM750AK	Vrtačka příklepová 750 W, TM 750 AK, kufr, STAYER	8 427648 063471	1 528,10 Kč	1 849 Kč
	377TM1100	Vrtačka příklepová 1100 W, TM 1100, STAYER	8 427648 365186	2 519,83 Kč	3 049 Kč
	377IW500DK	Utahovák rázový 1050 W, IW 500 DK, STAYER	8 427648 422575	2 809,09 Kč	3 399 Kč
	377HD26BK	Kladivo vrtací a sekací SDS-PLUS, 800 W, 2,8 J, HD 26 BK, kufr, STAYER	8 427648 365452	2 726,45 Kč	3 299 Kč
	377HD27BK	Kladivo vrtací a sekací SDS-PLUS, 810 W, 2,8 J, HD 27 BK, kufr, STAYER	8 427648 270558	2 974,38 Kč	3 599 Kč
	377HD5CK	Kladivo vrtací a sekací SDS-PLUS 1500 W, 5 J, HD 5 CK, kufr, STAYER	8 427648 346291	3 304,96 Kč	3 999 Kč
	377HD6DK	Kladivo vrtací a sekací SDS-PLUS 1500 W, 7 J, HD 6 DK, kufr, STAYER	8 427648 450257	3 966,12 Kč	4 799 Kč
	377SEHD27CSAB 800CR	Set kladivo vrtací a bourací HD 27 C + bruska úhlová SAB 800 CR, kufr, STAYER	8 427648 396753	3 966,12 Kč	4 799 Kč
	377HD50BK	Kladivo vrtací a sekací SDS-MAX, 1200 W, 20 J, HD 50 BK, kufr, STAYER	8 427648 365261	5 123,14 Kč	6 199 Kč
	377MD10K	Kladivo bourací SDS-MAX, 1500 W, 6-25 J, MD 10 K, kufr, STAYER	8 427648 318373	7 933,06 Kč	9 599 Kč
	377MD15BK	Kladivo bourací MD 15 BK HEX 30, 1750 W, 45 J, kufr, STAYER	8 427648 453234	10 742,98 Kč	12 999 Kč

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	377SU650EDK	Pistole horkovzdušná 2000 W, SU 650 EDK, kufr, STAYER	8 427648 266056	1 652,07 Kč	1 999 Kč
	377M1200CK	Míchadlo 1200 W, M 1200 CK, kufr, STAYER	8 427648 334762	2 891,74 Kč	3 499 Kč
	377DM1450	Míchadlo 1400 W, DM 1450, taška, STAYER	8 427648 344143	3 924,79 Kč	4 749 Kč
	377WK3	Míchadlo M18 WK3 pro DM 1450, STAYER	8 427648 344020	990,91 Kč	1 199 Kč
	377HP1010	Bruska na sádrokartonové panely Ø 225 mm, 1010 W, HP 1010, STAYER	8 427648 422018	2 726,45 Kč	3 299 Kč
	377LP710E	Bruska na sádrokartonové panely Ø 225 mm, 710 W, LP 710 E, STAYER	8 427648 422643	3 676,86 Kč	4 449 Kč
	377LP1000	Bruska na sádrokartonové panely Ø 225 mm, 1010 W, LP 1000, bezuhlíková, STAYER	8 427648 416888	5 784,30 Kč	6 999 Kč
	377SAB900CR	Bruska úhlová Ø 115 mm, 900 W, SAB 900 CR, STAYER	8 427648 363854	1 238,84 Kč	1 499 Kč
	377SAB901CR	Bruska úhlová Ø 125 mm, 900 W, SAB 901 CR, STAYER	8 427648 363861	1 280,17 Kč	1 549 Kč
	377SAB1301E	Bruska úhlová Ø 125 mm, 1200 W, SAB 1301 E, STAYER	8 427648 276185	1 982,64 Kč	2 399 Kč
	377SAB1351CS	Bruska úhlová Ø 125 mm, 1300 W, SAB 1351 CS, STAYER	8 427648 378995	1 941,32 Kč	2 349 Kč
	377SAB1650CS	Bruska úhlová Ø 150 mm, 1600 W, SAB 1650 CS, STAYER	8 427648 399228	2 106,61 Kč	2 549 Kč
	377AGR2423CAL	Bruska úhlová Ø 230 mm, 2400 W, AGR 24-23 CAL, STAYER	8 427648 383951	3 057,02 Kč	3 699 Kč
	377SD27CE	Bruska přímá 650 W, SD 27 CE, STAYER	8 427648 364264	1 982,64 Kč	2 399 Kč
	377CD125	Frézka drážkovací Ø 125 mm, 1500 W, CD 125, STAYER	8 427648 312357	4 627,27 Kč	5 599 Kč
	377CD150K	Frézka drážkovací Ø 150 mm, 2400 W, CD 150 K, kufr, STAYER	8 427648 346314	6 197,52 Kč	7 499 Kč
	377CD180K	Frézka drážkovací Ø 180 mm, 1800 W, CD 180 K, kufr, STAYER	8 427648 176614	10 495,04 Kč	12 699 Kč
	377CP190CK	Pila okružní Ø 190 mm, 1600 W, CP 190 CK, kufr, STAYER	8 427648 448704	2 643,80 Kč	3 199 Kč
	377CPT3000E	Pila okružní Ø 185 mm, 1400 W, CPT 3000 E, STAYER	8 427648 364608	9 875,21 Kč	11 949 Kč
	377MULTI300	Nářadí multifunkční 300 W, MULTI TOOL PRO 300, STAYER	8 427648 346352	1 734,71 Kč	2 099 Kč
	377LS1200B	Bruska saténovací válcová Ø 125 mm, 1300 W, LS 1200 B, STAYER	8 427648 404687	3 718,18 Kč	4 499 Kč
	377LT1401EK	Bruska pásová na trubky Ø 125 mm, 1400 W, LT 1401 EK, STAYER	8 427648 318441	4 627,27 Kč	5 599 Kč
	377S90PE	Pila přímočará 800 W, S 90 PE, STAYER	8 427648 330801	1 858,68 Kč	2 249 Kč
	377S110PE	Pila přímočará 780 W, S 110 PE, STAYER	8 427648 162426	2 478,51 Kč	2 999 Kč
	377SS280P	Pila ocaska 1200W, SS 280 P, STAYER	8 427648 403451	2 478,51 Kč	2 999 Kč
	377RO5	Bruska orbitální bezuhlíková Ø 150 mm, 400 W, RO 5, STAYER	8 427648 432550	5 453,72 Kč	6 599 Kč
	377RO752EK	Bruska orbitální Ø 150 mm, 750 W, RO 752 EK, kufr, STAYER	8 427648 338050	3 966,12 Kč	4 799 Kč

produkt	č. zboží	název	EAN	MOC bez DPH	MOC s DPH
	377LOM185	Bruska vibrační 90 x 183 mm, 200 W, LOM 185, STAYER	8 427648 219656	1 734,71 Kč	2 099 Kč
	377LOM10B	Bruska vibrační 120 x 210 mm, 300 W, LOM 10 B, STAYER	8 427648 056091	2 147,93 Kč	2 599 Kč
	377LEN610	Bruska pásová 100 x 155 mm, 1200 W, LEN 610, STAYER	8 427648 073159	3 304,96 Kč	3 999 Kč
	377P910	Hoblík, 910 W, P 910, STAYER	8 427648 070257	2 147,93 Kč	2 599 Kč
	377PR10EK	Frézka horní 1800 W, PR 10 EK, STAYER	8 427648 314597	3 304,96 Kč	3 999 Kč
	377VAC2030	Vysavač 30 L, 1200 W, VAC 2030, STAYER	8 427648 363908	2 726,45 Kč	3 299 Kč
	377VAC2050C	Vysavač 50 L, 1200 W, VAC 2050 C, STAYER	8 427648 303423	4 461,98 Kč	5 399 Kč
	377BVAC2200E	Vysavač 30L, 1600 W, BVAC 2200 E, STAYER	8 427648 392427	8 263,64 Kč	9 999 Kč
	377VVAC2075	Vysavač s automatickým čištěním 75 L, 1200W, VVAC 2075, STAYER	8 427648 382824	10 619,01 Kč	12 849 Kč
	377BVAC2400DM	Vysavač dvoumotorový 60 L, 2400 W, BVAC 2400 DM, STAYER	8 427648 462670	8 428,93 Kč	10 199 Kč
	377VAC70B	Odsávání dřevěných pilin 750 W, VAC 70 B, STAYER	8 427648 292840	7 891,74 Kč	9 549 Kč
	377SCR216W	Pila pokosová 1700 W, SCR 216 W, STAYER	8 427648 432253	5 536,36 Kč	6 699 Kč
	377SC300W	Pila pokosová a kapovací 2000 W, SC 300 W, STAYER	8 427648 266032	9 916,53 Kč	11 999 Kč
	377SCR315W	Pila pokosová a kapovací 1800 W, SCR 315 W, STAYER	8 427648 396517	8 676,86 Kč	10 499 Kč
	377CITYWORK125	Invertor CITY WORK 125, 125 A, kufr, STAYER	8 427648 393820	3 552,89 Kč	4 299 Kč
	377CITYWORK160	Invertor CITY WORK 160, 160 A, kufr, STAYER	8 427648 413788	5 040,50 Kč	6 099 Kč
	377MIG160MULTI	Invertor MIG 160 Multi, 160 A, STAYER	8 427648 392021	9 875,21 Kč	11 949 Kč
	377MIG170MULTI	Invertor MIG 170 Multi, 170 A, STAYER	8 427648 321953	14 792,56 Kč	17 899 Kč
	377PLASMA-MULTI40GE	Invertor PLASMA MULTI 40 GE, 160-40 A, STAYER	8 427648 364738	18 511,57 Kč	22 399 Kč
	377POTENZA-160GEK	Invertor POTENZA 160 GE K, 160 A, kufr, STAYER	8 427648 316690	5 949,59 Kč	7 199 Kč
	377POTENZA-200CELGEK	Invertor POTENZA 200 CEL GE K, 200 A, kufr, STAYER	8 427648 309524	7 891,74 Kč	9 549 Kč
	377POTENZATIG 170HFK	Invertor POTENZA TIG 170 HF K, 170 A, kufr, STAYER	8 427648 316713	9 131,40 Kč	11 049 Kč
	377PROGRESS 1700PFC	Invertor PROGRESS 1700 PFC, 170 A, STAYER	8 427648 343757	9 131,40 Kč	11 049 Kč
	377PROGRESS 2100PFC	Invertor PROGRESS 2100 PFC, 210 A, STAYER	8 427648 318366	11 610,74 Kč	14 049 Kč
	377AS-XP	Kukla svářecí samostmívací AS-X P, STAYER	8 427648 424425	1 238,84 Kč	1 499 Kč



EURO NÁŘADÍ s.r.o.
č. p. 281 ■ 683 01 KOMOŘANY
☎ +420 517 330 702 ☎ +420 724 343 023-4

www.euronaradi.cz

S NÁMI **BEZ STAROSTÍ**



Výhradním dodavatelem produktů STAYER pro Českou a Slovenskou republiku je společnost EURO NÁŘADÍ s.r.o., která současně provádí záruční i pozáruční servis produktů STAYER.

Tiskové chyby, změny v textu a ve vyobrazení vyhrazeny.
© Copyright EURO NÁŘADÍ, s.r.o. Tento dokument podléhá platným autorským zákonům České republiky. Jakákoliv manipulace s dokumentem je nezákonná.

Váš prodejce

Dodávatel si vyhrazuje právo změny cen produktů v tomto ceníku bez předchozího upozornění.





CENÍK
2020/21

CENÍK 2020/21





KATALOG 2020/21



NAŠE FIRMA

VÍTEJTE V EURO NÁŘADÍ s.r.o

Ryze česká společnost **EURO NÁŘADÍ s.r.o.** byla založena v březnu roku 2004 jako velkoobchod nářadím. Navazuje však na předchozí aktivity majitelů, které sahají až do roku 1997.

Majitelé firmu založili s přesvědčením, že na základě své letité zkušenosti mohou zákazníkům nabídnout podstatně kvalitnější péči a servis, než na jaký byli do té doby zvyklí.

V současné době lze říci, že se záměr majitelům zdařil, a používané heslo „**S NÁMI BEZ STAROSTÍ**“ oceňuje více než **3 000** stálých a dlouhodobě spokojených zákazníků v celé České republice a na Slovensku. Mezi naše významné zákazníky patří prodejny stavebnin, železářství, vodo-instalatérských a zahradnických potřeb, o které denně pečuje **23** profesionálně vyškolených obchodních zástupců.

Z důvodu neustálého rozšiřování sortimentu dle požadavků zákazníků, a tím i potřeby stále větších prostor, se firma v roce 2014 z doposud pronajímaných objektů natrvalo usídlila ve vlastním vybudovaném areálu se skladovými plochami o rozloze **6 000** metrů čtverečních, který čeká

ještě další rozšíření tak, aby poskytované služby, co se šíře sortimentu nabízených položek a rychlosti dodávek týče, byly ještě kvalitnější.

V současné době nabízíme více než **12 000** položek ze sortimentu pro stavbu, dům a zahradu převážně ve střední a vyšší kvalitě korespondující s nároky trhu. V roce 2010 jsme představili novou značku **ENPRO**, kterou firma garantuje kvalitu svých prémiových výrobků. Produkty pod tímto označením si z velké části vyrábíme nebo dovážíme. Dále některé produkty z nabídky získávají od roku 2017 prestižní označení **ENPRO Quality** a **ENPRO Design**, které nekompromisně značí kvalitu a provedení nově nabízených produktů.

Neméně podstatné je dlouhodobé vykrývání objednávek na **97 %**, čímž se může pochlubit jen málokterý dodavatel z branže. „Naší snahou je podpora spolehlivých českých výrobců a dovozců, jejichž produkty, včetně novinek, pravidelně uvádíme na český trh.“



**JSME VÝHRADNÍ ZÁSTUPCE
PRO ČESKOU A SLOVENSKOU REPUBLIKU**

Více než **90** zaměstnanců se denně podílí na expedici objednávek v celkové hodnotě dosahující téměř **2 000 000 Kč** po celé ČR. Naši řidiči ujedou denně v průměru **5 000 km** proto, aby objednané zboží bylo včas u zákazníků.

„Nemyslíme jen na vlastní prospěch a nejsou nám lhostejní ani lidé okolo nás, a proto každoročně přispíváme nemalou částkou na charitu, sport a kulturu.“

Právě díky našemu velkému úsilí a především jasné vizi majitelů se společnost EURO NÁRADÍ s.r.o. prosadila mezi nejvýznamnější a nejspolehlivější dodavatele nářadí v celé České republice.

ISO 9001:2015

Společnost Stayer získala certifikát systému kvality pro vývoj produktů, laboratoř na provádění analýz, montáž, řízení a distribuci produktů, atd., což svědčí o tom, že cílem našeho týmu je neustálé zlepšování kvality.





KONTROLA KVALITY

KONTROLA KVALITY

Naše odhodlání dosáhnout dokonalé symbiózy mezi kvalitou a cenou je trvalou výzvou, které musíme čelit s největší rozhodností.

Veškeré naše produkty jsou předmětem nejpřísnějších zkoušek kvality v našich laboratořích s detailním a neustálým monitorováním prováděným vždy pod dozorem a dohledem našich techniků, kteří potvrzují pomocí měřicího zařízení poslední generace, že každý z našich produktů je v souladu s nejnáročnějšími evropskými a mezinárodními normami kvality.

Společnost Stayer jde v systému řízení kvality ještě dál. Pro nás kvalita není pouhou záležitostí schválení technickými, vědeckými nebo bezpečnostními orgány nebo institucemi, ale je předmětem schválení ze strany našich zákazníků, že každý z našich produktů splňuje jejich očekávání v nejnáročnějších podmínkách reálné práce, přičemž tyto produkty vystavuje velmi přísným provozním zkouškám předtím, než je uvede na trh.

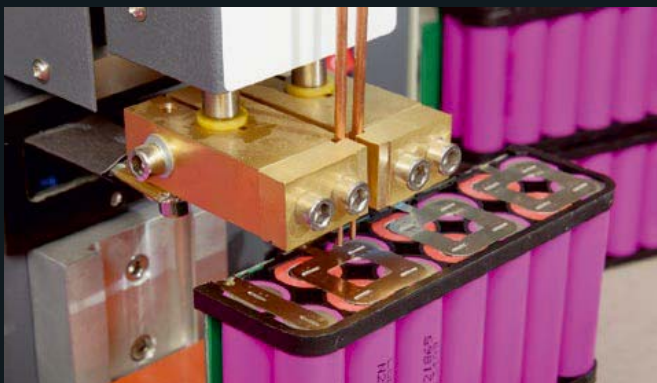


KONTROLA KVALITY

Všechny naše prototypy jsou po komercializaci předány naším technickým personálem k otestování a zkouškám v naší laboratoři elektroniky a mechaniky, ve které se provádí nejnáročnější zkoušky výkonu, odolnosti a výdrže, zátěžové testy, zkoušky elektromagnetického znečištění, atd., dokud se nedosáhne standardů nejvyšší kvality, které nám dovolí zahájit výrobu.

Stayer provádí řízení kvality ve čtyřech bodech:

- Výběr komponent
- Montáž
- Náhodné zkoušení kvality každé produkce
- Výkonnostní testování, které realizuje naše Oddělení pro výzkum a vývoj po celou dobu životnosti produktu pro jeho neustálou aktualizaci a zlepšování.





VÝROBNÍ LINKA

VÝROBA, MONTÁŽ A BALENÍ

Oddělení výroby, montáže a balení v úzké spolupráci vyrábí naše produkty vždy s použitím mechanických a elektronických komponent nejvyšší kvality od osvědčených a prestižních mezinárodních dodavatelů.

Naše oddělení výzkumu vývoje po navržení a certifikování kvality komponent, které mají být použity, dá zelenou výrobě a montáži všech našich modelů, které jsou po předchozí kontrole kvality baleny s použitím nejnovějších systémů, které vždy zajišťují spolehlivé zabalení.





Všechny naše výrobní, montážní a balící linky jsou testovány a ergonomicky přizpůsobovány konkrétní práci. Tím se zajišťuje dokonalé splnění požadavků bezpečnosti práce a péče o zdraví našich zaměstnanců.



STAYER, MEZINÁRODNÍ SPOLEČNOST

Od samotného počátku se italská společnost Stayer vyznačuje svým mezinárodním působením.

V současné době jsou naše operace centralizovány do hlavního města Španělska, do Madridu, odkud denně exportujeme do více než 80 zemí.

Pokročilé logistické služby v našich zařízeních nám umožňují odesílat každý den nákladní automobily a kontejnery do celého světa, kde intenzivní práce našich obchodních manažerů pro export určuje správné podmínky obchodu a distribuce našich produktů.

Stayer. "Jedna rodina ... jeden svět."

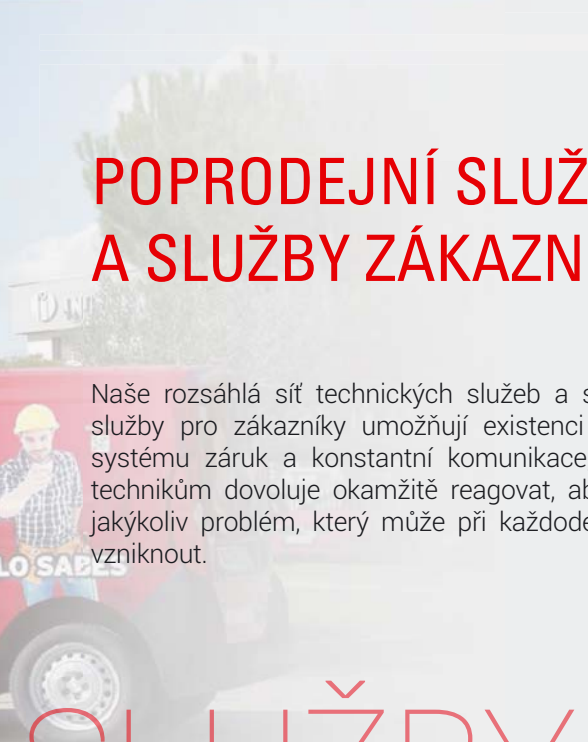
SVĚTOVÝ PRODEJ





Alžírsko
Arménie
Austrálie
Bahrain
Belgie
Brazílie
Bulharsko
Kamerun
Česká republika
Dominikánská republika
Egypt
Estonsko
Finsko
Francie
Guatemala
Holandsko
Chile
Chorvatsko
Irák
Irsko
Island
Itálie
Izrael
Jihoafrická republika
Jordánsko
Katar
Kolumbie
Kostarika
Keňa
Kuvajt
Kypr
Libanon
Libye
Lichtenštejnsko
Maďarsko
Makedonie
Malta
Maroko
Mexiko
Německo
Norsko
Nová Kaledonie
Panama
Peru
Polsko
Portugalsko
Rovníková Guinea
Rumunsko
Řecko
Saúdská Arábie
Slovenská republika
Spojené arabské emiráty
Srbsko
Španělsko
Tunisko
Turecko
Uganda
Uruguay

POPRODEJNÍ SLUŽBY A SLUŽBY ZÁKAZNÍKŮM



Naše rozsáhlá síť technických služeb a sofistikované služby pro zákazníky umožňují existenci dokonalého systému záruk a konstantní komunikace, což našim technikům dovoluje okamžitě reagovat, aby se vyřešil jakýkoliv problém, který může při každodenní činnosti vzniknout.

Po dobu celého komerčního života produktu provádí oddělení poprodejních služeb pečlivé monitorování zkušeností uživatele, přičemž se hlásí jakákoliv anomálie našemu oddělení výzkumu a vývoje, které analyzuje každý specifický případ a bezodkladně vypracuje řešení k plné spokojenosti našich zákazníků.

SLUŽBY ZÁKAZNÍKŮM

Profesionální řada

13



Nářadí aku	13
L20 série aku	15
L22 série aku	22
Nářadí 12 / 14 / 18 V	24
Kladiva aku	27
Příslušenství	28



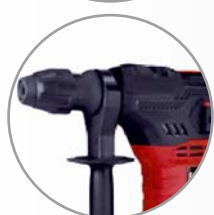
Brusky úhlové	55
Mini brusky úhlové	56
Brusky úhlové a přímé ø 180-230 mm	58
Příslušenství	60



Elektrické vrtačky / šroubováky	31
Šroubováky / Vrtačky	32
Vrtačky s příklepem	32
Utahovák rázový	34
Příslušenství	34



Pily a nářadí na dřevo, kov a stavby	61
Frézy drážkovací	62
Frézy drážkovací a pily ø 125 mm	63
Pily kotoučové	64
Nářadí víceúčelové	66
Brusky a leštičky	68
Pila přímočará a pily s kmitavým listem	70
Brusky roto-orbitální	71
Brusky orbitální	72
Pásová bruska, hoblík, frézka lamelovací	73
Frézky horní	74
Fukary a vysavače	75
Příslušenství	78



Kladiva	39
Kladivo vrtací a sekací SDS-PLUS	40
Kladivo vrtací a sekací SDS-MAX	43
Kladiva bourací SDS-PLUS, SDS-MAX a HEX 30	44
Vrtáky a nástroje SDS-PLUS, SDS-MAX a HEX 30	46
Příslušenství	48



Pily pokosové, pily pásové a pily kapovací	85
Pily pokosové s hnacím pásem	86
Pily pokosové s indukč. motorem	87
Pily pokosové s kartáč. motorem	88
Pily pokosové teleskopické	89
Vidiové kotouče	90
Příslušenství	92
Pily pásové	93
Pily kapovací	94



Míchadla, pistole horkovzdušná a brusky na stěny	49
Pistole horkovzdušné a míchadla	50
Brusky na stěny	52
Příslušenství	54

Svařování

95



Inventory MMA, MIG / MAG, PLASMA, TIG	96
Metoda MMA	96
Metoda MIG / MAG, plasma	97
Metoda TIG	98
Svařovací sady	99
Hořáky	100



Příslušenství	101
Kukla svářecí	101
Ostatní příslušenství	101

Diamantové kotouče a brusné kotouče

103



Diamantové kotouče	104
Platinová řada	104
Profesionální řada	105
Platinová porcelánová řada	106
Profesionální porcelánová řada	107
Diamantové jádrové korunky	107
Galvanicky pokovované a vakuově pájené kotouče	108
Brusné hrnce	108
Základní řada	109
Kotouče na řezání žuly	110
Kotouče na řezání spár	110



Řezné kotouče	111
Řezné kotouče Inox	111
Brusné kotouče na kov	112
Kotouče na řezání železa a kamene	113
Lamelové kotouče	114

NÁŘADÍ AKU



Obsah nářadí aku

L20



PB L20



PBL 21-L20



PBL 2022P



PB L20 1182 P



AG L20



IS L20



IW L20

BEZKARTÁČOVÉ



AGB L20



ROCKY L20



SS L20



MULTI L20



LOM L20



S L20

BEZKARTÁČOVÉ



HDB L20

BEZKARTÁČOVÉ



CP L20



VENTO L20



ROSE L20



DM L20

L22

BEZKARTÁČOVÉ



PBL222P - PBL224P



ISL222 - ISL224



HDBL 224

14.4 V

PBL1422P



18v

PBL1182P



12 V



PBL122B



PBL122CP



ISL122C

3.6 V



BL 50C

26V

HDBL 264



HDBL 1820
HDBL 1824





STAYER

PROFESIONÁLNÍ KVALITA

GAMA L-20 SÉRIE



BEZKARTÁČOVÁ

BEZKARTÁČOVÁ

BEZKARTÁČOVÁ

GAMA L20



18V BATERIE

2.0 4.0 5.0 AH



www.stayer.cz



L20 Série aku

PB L20 BEZKARTÁČOVÁ

18 V Vrtačka / Vrtačka s příklepem

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 500 / 2000
Počet příklepů	ipm	0 - 7500 / 0 - 30000
Rozsah sklíčidla	mm	ø 2 - 13
Utahovací moment	Nm	60
Motor	Bezkartáčový	
Nastavení krouticího momentu		21 + 3
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 45
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Hmotnost	Kg	1,2

- 3 funkce: vrtání, šroubování a příklep

- BEZKARTÁČOVÝ motor, bez uhlíkových kartáčů pro lepší výkon a životnost nástroje
- Kovové rychloupínací sklíčidlo s bezpečnostním zámekem
- Spojka s nastavením 21 + 1 + 1 + 1 pro přesné ovládání utahovacího momentu

- Komfortní závěsná spona
- L.E.D. světlo v pracovní oblasti
- 2 mechanické rychlosti pro zvýšený utahovací moment
- Reverzní chod a elektronický s mikrokontrolérem



BEZKARTÁČOVÝ motor

					Cod.
PB L20 BEZKARTÁČOVÁ	X	X	X	X	1.2395
PBL 2032 PK BEZKARTÁČOVÁ	2 x 2,0 Ah	✓	✓	X	1.2172
PBL 2032 PIKF BEZKARTÁČOVÁ	3 x 2,0 Ah	✓	X	✓	1.2121
PBL 2033 PK BEZKARTÁČOVÁ	2,0 + 4,0 Ah	✓	✓	X	1.2323
PBL 2034 PK BEZKARTÁČOVÁ	2 x 4,0 Ah	✓	X	✓	1.2201
PBL 2035 PK BEZKARTÁČOVÁ	2 x 5,0 Ah	✓	X	✓	1.2242

Reverzní chod

Elektronický

PBL 2022 PK / 2024 PK

18 V Vrtačka / Vrtačka s příklepem

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 400 / 0 - 1400
Počet příklepů	ipm	0 - 6000 / 21000
Rozsah sklíčidla	mm	ø 2 - 13
Utahovací moment	Nm	35
Motor 550		
Nastavení krouticího momentu		16 + 3
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 10
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 35
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 10
Hmotnost	Kg	1,2

- 3 funkce: vrtání, šroubování a příklep

- Rychloupínací sklíčidlo s bezpečnostním zámekem
- Spojka s nastavením 16 + 1 + 1 + 1 pro přesné ovládání utahovacího momentu
- Komfortní závěsná spona
- L.E.D. světlo v pracovní oblasti
- 2 mechanické rychlosti pro zvýšený utahovací moment
- Reverzní chod a elektronický s mikrokontrolérem



				Cod.
PBL 2022 PK	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2063
PBL 2024 PK	2 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2128

Reverzní chod

Elektronický

PBL 21 P - L20

18 V Vrtačka / Vrtačka s příklepem

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 440 / 0 - 1650
Počet příklepů	ipm	0 - 7920 / 0 - 29700
Rozsah sklíčidla	min	ø 2 - 13
Utahovací moment	Nm	50
Motor 780		
Nastavení krouticího momentu		21 + 3
Max. průměr vrtání do zdíva	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 40
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Hmotnost	Kg	1,5

- 3 funkce: vrtání, šroubování a příklep

- Premiový motor S1
- Rychloupínací sklíčidlo s bezpečnostním zámekem
- Spojka s nastavením 21 + 1 + 1 + 1 pro přesné ovládání utahovacího momentu
- Komfortní závěsná spona
- L.E.D. světlo v pracovní oblasti
- 2 mechanické rychlosti pro zvýšený utahovací moment
- Reverzní chod a elektronický s mikrokontrolérem



				Cod.
PBL 21 P20	X	X	X	1.2307
PBL 2122 PK	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2199
PBL 2122 P3K	3 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2068
PBL 2124 PK	2 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2175
PBL 2125 PK	2 x 5,0 Ah	✓	✓	1.2340

Reverzní chod

Elektronický



PB L20 1822 PK

18 V Vrtačka / Vrtačka s příklepem

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 400 / 1350
Počet příklepů	ipm	0 - 6000 / 22000
Rozsah sklíčidla	min	ø 10
Utahovací moment	Nm	32
Motor 550		
Nastavení krouticího momentu		21 + 3
Max. průměr vrtání do zdíva	mm	ø 10
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 30
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 10
Hmotnost	Kg	1,2



- 3 funkce: vrtání, šroubování a příklep

- Rychloupínací sklíčidlo s bezpečnostním zámekem
- Spojka s nastavením 21 + 1 + 1 + 1 pro přesné ovládání utahovacího momentu
- Komfortní závěsná spona
- L.E.D. světlo v pracovní oblasti
- 2 mechanické rychlosti pro zvýšený utahovací moment
- Reverzní chod a elektronický s mikrokontrolérem
- 2x baterie 2.0 Ah
- Přenosný kufr PE-HD

NOVINKA



PB L 20 1822 PK: Součástí jsou 2 baterie 2,0 Ah + nabíječka + přenosný kufr → 1.2465



L20 Série aku



HDB L20

Kladivo vrtací a sekací 18 V

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 1200
Počet příklepů	ipm	0 - 5300
Energie příklepu	J	2,8
Způsob uchycení nástroje		SDS-PLUS
Max. průměr vrtání do betonu	mm	ø 26
Hmotnost	Kg	2,6

4 funkce:

1. Vrtání; kov, dřevo a plasty
2. Vrtání s příklepem; stavební materiály
3. Sekání; stavební materiály
4. Vario-lock; nastavení polohy sekáče

- Pneumatické rázy: vrtá 20x rychleji než podobný příklepový nástroj
- Rychlé nabíjení baterií



BEZKARTÁČOVÝ motor

				Cod.
HDB L20	X	X	X	1.2391
HDB L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2516
HDB L2014 Set	1 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2517
HDB L2022 Set	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2416
HDB L2024 Set	2 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2417
HDB L2025 Set	2 x 5,0 Ah	✓	✓	1.2418

ROCKY L20

Kladivo vrtací a sekací 18 V

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 900
Počet příklepů	ipm	0 - 5000
Energie příklepu	J	1,1
Hmotnost	Kg	1,2

2 funkce:

1. Vrtání; kov, dřevo a plasty
2. Vrtání s příklepem; stavební materiály

- Reverzní chod
- Elektronika s bezpečnostním systémem a kontrolou utahovacího momentu
- Výkonné pneumatické bourání a vrtání
- Rychloupínací sklíčidlo s adaptérem SDS-PLUS
- 34 dílná sada příslušenství



					Cod.
ROCKY L20	X	X	X	X	1.2067
ROCKY L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	X	✓	1.2518
ROCKY L2014 Set	1 x 4,0 Ah	✓	X	✓	1.2519
ROCKY 2022	2 x 2,0 Ah	✓	✓	X	1.2066
ROCKY L2024 Set	2 x 4,0 Ah	✓	X	✓	1.2200

AGB L20

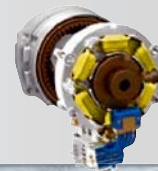
Bruska úhlová 18 V

Otáčky naprázdno	min-1	10000
Průměr kotouče	mm	ø 115
Závit vřetene		M14
Hmotnost	Kg	1,8

- Výkonný bezkartáčový motor
- Bezpečnostní vypínač
- Bezpečnostní brzda kotouče
- Lehká a ergonomická
- Pomocná rukojeť



				Cod.
AGB L20	X	X	X	1.2386
AGB L2014 Set	1 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2520
AGB L2015 Set	1 x 5,0 Ah	✓	✓	1.2521
AGB L2024 Set	2 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2414
AGB L2025 Set	2 x 5,0 Ah	✓	✓	1.2415



BEZKARTÁČOVÝ motor

AG L20

Bruska úhlová 18 V

Otáčky naprázdno	min-1	10000
Průměr kotouče	mm	ø 115
Závit vřetene		M14
Hmotnost	Kg	1,6

- Bezpečnostní vypínač
- Lehká a ergonomická
- Pomocná rukojeť



				Cod.
AG L20	X	X	X	1.2070
AGL 2014 Set	1 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2523
AGL 2015 Set	1 x 5,0 Ah	✓	✓	1.2524
AGL 2022	2 x 2,0 Ah	✓	X	1.2064
AGL 2024	2 x 4,0 Ah	✓	X	1.2065
AGL 2025 Set	2 x 5,0 Ah	✓	✓	1.2450

IS L20

Utahovák rázový 18 V 1/4"



Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 2800
Počet příklepů	ipm	0 - 3600
Způsob uchycení nástroje	min	1/4"F
Utahovací moment	Nm	180
Hmotnost	Kg	1,2



Cod.

IS L20	X	X	X	1.2071
IS L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2526
IS L2014 Set	1 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2527
IS L2024 Set	2 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2208
IS L2025 Set	2 x 5,0 Ah	✓	✓	1.2214

IW L20

Utahovák rázový 18 V 1/2"



Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 2300
Počet příklepů	ipm	0 - 3200
Způsob uchycení nástroje	min	1/2"F
Utahovací moment	Nm	100 / 150 / 200 / 300 / 400
Hmotnost	Kg	1,9



Cod.

IW L20	X	X	X	1.2209
IW L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2528
IW L2014 Set	1 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2458
IW L2024 Set	2 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2215
IW L2025 Set	2 x 5,0 Ah	✓	✓	1.2500

DM L20

Míchadlo duální 18 V



2 souosé vrtule se vzájemně opačným směrem otáčení.

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 600 / 0 - 900
Způsob uchycení nástroje		M14
Horní spirála	mm	ø 120
Dolní spirála	mm	ø 95
Délka míchadla	mm	600
Hmotnost	Kg	4,5



Cod.

DM L20	X	X	X	1.2233
DM L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	X	1.2529
DM L2022 Set	2 x 2,0 Ah	✓	X	1.2234
DM L2024 Set	2 x 4,0 Ah	✓	X	1.2235

MULTI L20

Nářadí multifunkční 18 V



Součástí jsou:

- smrkové papíry + deska delta + čepel škrabky + ponorná pila a polokruhová pila

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	5000 - 20000
Výkmit	stupně	3
Hmotnost	Kg	1,1



Cod.

MULTI L20	X	X	X	1.2079
MULTI L2012 Set	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2530
MULTI L2022 Set	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2212

SS L20

Pila ocaska 18 V



Cod.

SS L20	X	X	X	1.2080
SS L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2531
SS L2014 Set	1 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2532
SS L2022 Set	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2210
SS L2024 Set	2 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2216

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 2600
Délka zdvihu	mm	22
Max. tloušťka řezání dřeva	mm	180
Max. tloušťka řezání profilů	mm	100
Max. tloušťka řezání kovu	mm	10
Max. tloušťka řezání hliníku	mm	25
Hmotnost	Kg	1,2

Rychlá výměna pilového listu

CP L20

Pila kotoučová 18 V



Cod.

CP L20	X	X	X	1.2232
CP L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2533
CP L2014 Set	1 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2534
CP L2022 Set	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2236
CP L2024 Set	2 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2419

- Boční vodítko
- Laser

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4200
Průměr kotouče	mm	ø 165
Řezná kapacita 90°	mm	50
Řezná kapacita 45°	mm	35
Hmotnost	Kg	3,2

Laser

Hliníková deska

S L20

Pila přímočará 18 V



Cod.

S L20	X	X	X	1.2136
S L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2535
S L2022 Set	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2211
S L2024 Set	2 x 4,0 Ah	✓	✓	1.2417

- Rychlá výměna pilového listu
- 3 polohový kyvadlový pohyb

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	2600
Délka zdvihu	mm	22
Max. tloušťka řezání dřeva	mm	90
Max. tloušťka řezání kovu	mm	8
Max. tloušťka řezání hliníku	mm	12
Náklon řezu	°	0 - 45
Hmotnost	Kg	1,7

LOM L20

Bruska orbitální 18 V



Cod.

LOM L20	X	X	X	1.2069
LOM L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2536
LOM L2022 Set	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2213

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	5000 - 9000
Průměr kotouče	mm	ø 125
Výkmit	mm	2
Hmotnost	Kg	1,1

Suchý zip

VENTO L20

Foukač 18 V



Cod.

VENTO L20	X	X	X	1.2138
VENTO L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2537
VENTO L2022 Set	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2237

Otáčky naprázdno, turbína	min ⁻¹	12000
Proud vzduchu	km/h	190
Hlučnost	dB-w (A)	85
Hmotnost	Kg	1,75

ROSE L20

Zastříhovač živých plotů 18 V



Cod.

ROSE L20	X	X	X	1.2137
ROSE L2012 Set	1 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2538
ROSE L2022 Set	2 x 2,0 Ah	✓	✓	1.2238

Otáčky naprázdno	min ⁻¹	1300
Rozteč zubů	mm	15
Řezná délka	mm	510
Otáčení rukojeti	°	90
Hmotnost	Kg	2,25

PBL 222 - 224 PK 18 V Vrtačka / Vrtačka s příklepem

Napětí baterie - Lithium	V	18
Kapacita baterie	Ah	2,0 - 4,0
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 500 / 0 - 1700
Počet příklepů	ipm	0 - 7500 / 0 - 25500
Rozsah sklíčidla	mm	ø 2 - 13
Spojka sklíčidla	UNF	1/2" x 20
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 40
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 18
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 16
Max. průměr šroubu	mm	ø 16
Utahovací moment	Nm	55
Nastavení krouticího momentu		16 + 3
Hmotnost	Kg	1,8

PBL 222 PK: Součástí jsou 2 baterie (2,0 Ah) 1.1556
PBL 222 PK 3 bateriový set: Součástí jsou 3 baterie (2,0 Ah) 1.2031
PBL 224 PK: Součástí jsou 2 baterie (4,0 Ah) 1.1557

- **3 funkce: vrtání, šroubování a příklep**
- Rychloupínací sklíčidlo, 100% ocel s bezpečnostním zámekem
- Bezkartáčový motor BL-EC, větší výkon a nižší spotřeba energie
- **BEZKARTÁČOVÝ motor** eliminuje ztráty výkonu, maximalizuje svou výdrž, zvyšuje životnost nástroje
- Komfortní závěsná spona
- DSP pro přesné ovládání utahovacího momentu / spojky
- Přenosný kufr PE-HD
- Rychlé nabíjení baterie



BEZKARTÁČOVÝ motor

Příklep

2 mechanické rychlosti

ISL 222 - 224 K

18 V Utahovák rázový

Napětí baterie - Lithium	V	18
Kapacita baterie	Ah	2,0 - 4,0
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 800 / 0 - 1800 / 0 - 2500
Počet příklepů	ipm	0 - 1100 / 0 - 2500 / 0 - 3500
Spojka sklíčidla	UNF	1/4" F
Max. průměr šroubu	mm	ø 20
Utahovací moment	Nm	180
Hmotnost	Kg	1,6

- Komfortní závěsná spona
- L.E.D. světlo v pracovní oblasti
- Reverzní a elektronický
- 1 nabíječka
- 2 Li-ion baterie
- Adaptér pro matice 1/2"
- Přenosný kufr PE-HD
- Rychlé nabíjení baterie



BEZKARTÁČOVÝ motor

1/4" uchycení

3 rychlosti



ISL 222: Součástí jsou 2 baterie (2,0 Ah) Cod.: 1.1540
ISL 224: Součástí jsou 2 baterie (4,0 Ah) Cod.: 1.1558

HDBL 222 - 224

Kladivo vrtací a sekací 18 V

Napětí baterie - Lithium	V	18
Kapacita baterie	Ah	2,0 - 4,0
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 1200
Počet přiklepů	ipm	0 - 5300
Počet přiklepů	J	2,8
Způsob uchycení nástroje		SDS-PLUS
Max. průměr vrtání do betonu	mm	ø 26
Hmotnost	Kg	2,6

4 funkce:

1. Vrtání; kov, dřevo a plasty
2. Vrtání s přiklepem; stavební materiály
3. Sekání; stavební materiály
4. Vario-lock; nastavení polohy sekáče

- Pneumatické rázy: vrtá 20x rychleji než podobný přiklepový nástroj
- 1 nabíječka
- 2 Li-ion baterie
- Rychlé nabíjení baterií
- Převážná brašna



HDBL 222: Součástí jsou 2 baterie (2,0 Ah) Cod.: 1.2023
HDBL 224: Součástí jsou 2 baterie (4,0 Ah) Cod.: 1.2036

Reverzní chod

Elektronické

Vario-Lock

BEZKARTÁČOVÝ motor

PŘENOSNÁ
BRAŠNA

L22 Sada s bateriemi

PBL 222 P + 3 baterie (2 Ah)

Cod.: 1.2031

Součástí je:

- 1 nástroj + 3 Li-ion baterie (2,0 Ah)
- + nabíječka + přenosný kufr ze vstříkovaného polypropylenu

Sada PBL 224 P + ISL 224

Cod.: 1.1960

Součástí je:

- 2 nástroje + 2 Li-ion baterie (4,0 Ah)
- + nabíječka + přenosný kufr ze vstříkovaného polypropylenu



BEZKARTÁČOVÝ motor

Nářadí 12-14-18V



PBL 122 CPK

Vrtačka / Šroubovák / Vrtačka s příklepem 12 V

Napětí baterie - Lithium	V	12
Kapacita baterie	Ah	2,0
Otáčky naprázdno (V1 / V2)	min ⁻¹	0 - 400 / 0 - 1400
Počet příklepů	ipm	0 - 21000
Spojka sklíčidla	UNF	3/8"
Max. průměr šroubu	mm	ø 10
Utahovací moment (V1 / V2)	Nm	28
Nastavení krouticího momentu		18 + 2
Hmotnost	Kg	0,9

Cod.: 1.2055

- L.E.D. světlo v pracovní oblasti
- Reverzní chod
- Elektronické ovládání rychlosti
- 2 mechanické rychlosti pro zvýšený utahovací moment
- Přenosný kufr PE-HD

Reverzní chod

Elektronická



Součástí jsou 2 baterie (2,0 Ah)

3,0 Ah baterie

NOVINKA



SS 122 K

12 V Pila ocaska

Napětí baterie - Lithium	V	12
Kapacita baterie	Ah	2,0
Otáčky naprázdno	spm	0 - 3000
Délka zdvihu	mm	13
Max. tloušťka řezání dřeva	mm	150
Max. tloušťka řezání profilů	mm	70
Max. tloušťka řezání PVC	mm	100
Hmotnost	Kg	1

- Kompaktní pila
- **Snadné ovládání jednou rukou**
- **Vhodné pro prořezávání a instalátérské práce**
- Řeže dřevo, kov, plast
- L.E.D. světlo
- Regulace rychlosti
- Rychlá výměna pilového listu, univerzální upnutí
- 2 pilové listy (dřevo + kov)

3,0 Ah baterie

NOVINKA



SS L12: Součástí nejsou baterie

Cod.: 1.2549

SS 122 K: Součástí jsou 2 baterie (2,0 Ah) + nabíječka + přenosný kufr PE-HD

Cod.: 1.2548

12 V SADA

PBL 122 CP + ISL 122 C

ISL 122 C		
Napětí baterie - Lithium	V	12
Kapacita baterie	Ah	2,0
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 2400
Počet příklepů	ipm	0 - 3000
Spojka sklíčidla	UNF	1/4"F
Utahovací moment	Nm	100
Hmotnost	Kg	1,3

- Přenosný kufr PE-HD + příslušenství
- Součástí jsou 2 baterie + nabíječka

Cod.: 1.2054



PBL 122 BK

Šroubovák vrtací 12 V

Napětí baterie - Lithium	V	12
Kapacita baterie	Ah	2,0
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 350 / 0 - 1350
Rozsah sklíčidla	mm	ø 1,5 - 10
Spojka sklíčidla	UNF	3/8" x 24
Max. průměr šroubu	mm	ø 10
Utahovací moment	Nm	32
Nastavení krouticího momentu		18 + 1
Hmotnost	Kg	0,9

Cod.: 1.1819

- L.E.D. světlo v pracovní oblasti
- Reverzní chod
- Elektronické ovládání rychlosti
- 2 mechanické rychlosti pro zvýšený utahovací moment
- Přenosný kufr PE-HD

Reverzní chod

Elektronická



Součástí jsou 2 baterie (2,0 Ah)



PBL 1422 PK

Vrtačka / Šroubovák / Vrtačka s příklepem 14,4 V

Napětí baterie - Lithium	V	14,4
Kapacita baterie	Ah	2,0
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 400 / 0 - 1400
Počet příklepů	ipm	0 - 6000 / 0 - 21000
Rozsah sklíčidla	mm	ø 2 - 13
Spojka sklíčidla	UNF	1/2" x 20
Max. tloušťka vrtání do betonu	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 35
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr šroubu	mm	ø 15
Utahovací moment	Nm	35
Nastavení krouticího momentu		16 + 3
Hmotnost	Kg	1,2

Cod.: 1.2106

3 funkce: vrtání, šroubování a příklep

- Rychloupínací sklíčidlo s bezpečnostním zámekem
- Reverzní chod a elektronické
- Spojka s nastavením 16 + 3 pro přesné ovládání utahovacího momentu
- Komfortní závěsná spona
- L.E.D. světlo v pracovní oblasti
- 2 mechanické rychlosti pro zvýšený utahovací moment
- 1 nabíječka
- 2 Li-ion baterie
- Rychlé nabíjení baterie
- Přenosný kufr PE-HD



Reverzní chod

Elektronická

2 mechanické rychlosti



PBL 1182 PK

Vrtačka / Šroubovák / Vrtačka s příklepem 18 V

Napětí baterie - Lithium	V	18
Kapacita baterie	Ah	2,0
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 400 / 0 - 1500
Počet příklepů	ipm	0 - 6000 / 22000
Rozsah sklíčidla	mm	ø 10
Spojka sklíčidla	UNF	3/8" x 24
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 35
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 10
Max. průměr šroubu	mm	ø 15
Utahovací moment	Nm	30
Nastavení krouticího momentu		21 + 3
Hmotnost	Kg	1,5

Cod.: 1.2241

3 funkce: vrtání, šroubování a příklep

- Reverzní chod a elektronická
- Rychloupínací sklíčidlo
- L.E.D. světlo v pracovní oblasti
- 2 mechanické rychlosti pro zvýšený utahovací moment
- 1 nabíječka
- 2 Li-ion baterie
- Rychlé nabíjení baterie
- Přenosný kufr PE-HD



Reverzní chod

Elektronická

2 mechanické rychlosti



Sada pro auto




BL 50 CK

Šroubovák aku

Napětí baterie - Lithium	V	3,6
Kapacita baterie	Ah	1,3
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	200
Rozsah sklíčidla	mm	1/4"
Spojka sklíčidla	UNF	ø 8
Max. průměr šroubu	mm	ø 4
Utahovací moment	Nm	7
Hmotnost	Kg	0,3

Cod.: 1.2082

- L.E.D. světlo v pracovní oblasti a v místě nabíjení
- Kompaktní
- Reverzní chod
- Přeměnitelný na přímý šroubovák
- 1 nabíječka
- 1 baterie
- 44 příslušenství: 32 nástavců šroubováku 2 adaptéry 1/4"
- Přenosný kufřík PE-HD 



VAC L181 - 182

Vysavač do auta

Napětí baterie - Lithium	V	18
Kapacita baterie	Ah	1,5 - 2,0
Objem nádrže	ml	600
Max. tlak	Kpa	1,8
Hmotnost	Kg	0,87

- Výkonný vakuový motor
- Vysunovatelný (1 m)
- Kartáč na podlahu
- Box
- Součástí je nabíječka

VAC L181: Součástí je 1,5 Ah baterie Cod.: 1.1579
VAC L182: Součástí je 2,0 Ah baterie Cod.: 1.1812



Příslušenství: teleskopická trubice

Sada pro auto

Obnovení reflektorů, ráfků kol a karosérie



Renovace reflektorů

- Odstraňuje neprůhlednost u starých a opotřebených reflektorů
- Bezpečnost. Vyhýbat se oslnění



Leštění ráfků kol

- Zakrývá poškrábaná místa u všech typů hliníkových kol



Eliminace poškrábaných míst

- Vyhlazuje mělké vady v nátěru automobilu

- 100 ml plastová nádoba na leštění reflektorů
- 100 ml plastová nádoba na leštění pneumatik
- 100 ml plastová nádoba na leštění karosérie
- Smrkový papír na reflektory: Zr. 800, 1200, 1500 a 2000
- Abrazivní film na karosérie: Zr. 240, 320 a 600
- Vlněná poduška
- Pryžovná poduška ø 6 mm
- 2 molitanové podušky (kruhová a obdélníková)
- Ručník



Pro použití s elektrickou nebo aku vrtačkou.

Přečtěte si pečlivě návod k použití, krok za krokem provedte celý postup s použitím příslušných brusných papírů pro každou dokončovací práci.

Doporučeno pro šroubovák 12-14-18V.

Cod.: 1.1923

HDBL 1820 - 1824

Kladivo vrtací a sekací 18 V



HDBL 1820 Cod.: 1.1085
Součástí jsou 2 baterie (2,0 Ah)

HDBL 1824 Cod.: 1.1086
Součástí jsou 2 baterie (4,0 Ah)

Napětí baterie - Lithium	V	18
Kapacita baterie	Ah	2,0 - 4,0
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 1100
Počet příklepů	ipm	0 - 5000
Energie příklepu	J	1,2
Způsob uchycení nástroje		SDS-PLUS
Rozsah sklíčidla	mm	ø 4 - 18
Max. tloušťka vrtání do betonu	mm	ø 4 - 12
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 20
Hmotnost	mm	2,7

- Vrtá 20x rychleji než jiné nástroje ze stejné řady

- 2 funkce:

Vrtací a sekací kladivo

Vrtačka bez příklepu

Cod.: 1.1923

- Elektronické
- Reverzní chod
- Přenosný kufr PE-HD

HDBL 264 K

Kladivo vrtací a sekací 26 V



- Vario-Lock pro nastavení polohy sekáče
- Elektronický ovladač
- Reverzní chod
- 1 nabíječka
- 2 Li-ion baterie (články 4,0 Ah LG)
- 3 vrtáky SDS-PLUS (ø 6, 8 a 12 mm)
- Ochrana proti zachycování prachu
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky
- Rychloupínací sklíčidlo s adaptérem SDS-PLUS
- Přenosný kufr PE-HD Cod.: 1.1177

Napětí baterie - Lithium	V	26
Příkon	W	450
Kapacita baterie	Ah	4,0
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 1000
Počet příklepů	ipm	0 - 4600
Doba nabíjení baterie	min	2,4
Energie příklepu	J	SDS-PLUS
Způsob uchycení nástroje		ø 1,5 - 13
Max. tloušťka vrtání do betonu	mm	ø 22
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 30
Hmotnost	mm	5,4

- Vrtání; kov, dřevo a plasty
- Vrtání s příklepem; stavební materiály
- Sekání; stavební materiály
- Vario-Lock pro nastavení polohy sekáče

Přepravní tašky a kufry



Série L20

Baterie 18 V - 2,0 Ah
12.575

Baterie 18 V - 4,0 Ah
12.577

Baterie 18 V - 5,0 Ah
12.589



Nabíječka 18 V - 2,0 Ah
12.576

Nabíječka 18 V - 4,0 / 5,0 Ah
12.578



Nabíječky / Baterie

Nabíječka 3,6 V
BL 50 CK
8293.390



Nabíječka 14,4 V - 2,0 Ah
PBL 1422 PK
12.582



Baterie 14,4 V - 2,0 Ah
PBL 1422 PK
12.583



Nabíječka 18 V - 1,5 Ah
PBL 118 PK
12.477



Baterie 18 V - 1,5 Ah
PBL 118 PK
12.479



Nabíječka 12 V - 2,0 Ah
PBL 122 / ISL 122
8147.26



Baterie 12 V - 2,0 Ah
PBL 122 K / ISL 122
12.387



Nabíječka 12 V - 2,0 Ah
PBL 122 BK
12.310



Baterie 12 V - 2,0 Ah
PBL 122 BK
12.387



Nabíječka 12 V - 2,0 Ah
PBL 122 CPK / ISL 122 C
12.574



Baterie 12 V - 2,0 Ah
PBL 122 CPK / ISL 122 C
12.573



Série L18

Nabíječka 18 V - 1,5 Ah
PBL 2181 PK
12.566



Nabíječka 18 V - 2,0 Ah
PBL 2182 PK / L18 Series
12.488



Nabíječka 18 V - 4,0 Ah
PBL 2184 PK / L18 Series
12.530



Baterie 18 V - 1,5 Ah
PBL 2184 PK
12.490



Baterie 18 V - 2,0 Ah
PBL 2182 PK / L18 Series
12.547



Baterie 18 V - 4,0 Ah
PBL 2184 PK / L18 Series
12.531



Nabíječka 18 V - 2,0 Ah
HDBL 1820
12.431



Baterie 18 V - 2,0 Ah
HDBL 1820
12.487



Série L22

Nabíječka 18 V - 2,0 Ah
PBL / ISL / HDBL / AGL 222 K
12.534



Baterie 18 V - 2,0 Ah
PBL / ISL / HDBL / AGL 222 K
12.532



Nabíječka 18 V - 4,0 Ah
PBL / ISL / HDBL / AGL 224 K
12.535



Baterie 18 V - 4,0 Ah
PBL / ISL / HDBL / AGL 224 K
12.533



Baterie 18 V - 5,0 Ah
PBL / ISL / HDBL / AGL 225 K
12.588



Nabíječka 26 V - 4,0 / 5,0 Ah
HDBL 264 K / HDBL 265 K
12.504



Baterie 26 V - 4,0 Ah
HDBL 264 K
12.502



3,0 Ah baterie **NOVINKA**

Nástavce šroubováku

Sada 32 kusů - 1.1064

- 30 bitů 25 mm (1xPH1, 2xPH2, 1xPH3), (1xPZ1, 2xPZ2, 1xPZ3), (1xSL3, 1xSL4, 1xSL5, 1xSL6), (Hex 1x3, 1x4, 1x5, 1x6), (2xT10, 2xT15, 2xT20, 2xT25, 2xT27, 2xT30, 2xT40)
- 1 adaptér 25 mm
- 1 rychloupínací adaptér



Sada 28 kusů

12.669

- 15 bitů 25 mm (1xPH1, 2xPH2, 1xPH3), (1xPZ1, 2xPZ2, 1xPZ3), (1xH3, 1xH4, 1xH5), (1xSL3, 1xSL4, 1xSL5, 1xSL6)
- 5 Torx bitů 25 mm s otvorem (1xT10, 1xT15, 1xT20, 1xT25, 1xT27)
- 6 nástrčných bitů (5, 6, 8, 10, 12 a 13 mm)
- 1 adaptér 25 mm
- 1 rychloupínací adaptér



NOVINKA

Sada 40 kusů

12.667

- 7 bitů 50 mm (1xPH1, 2xPH2, 1xPH3, 1xPZ1, 2xPZ2)
- 28 bitů 25 mm (1xPH1, 2xPH2, 1xPH3), (1xPZ1, 2xPZ2, 1xPZ3), (1xT10, 1xT15, 2xT20, 2xT25, 1xT27, 1xT30, 1xT35, 1xT40) (1xH3, 1xH4, 1xH5, 1xH6), (1xSL3, 1xSL4, 1xSL5, 1xSL6), (1xS-1, 1xS-2)
- 3 Magnetické nástrčné bity 65 mm (6, 8, 10 mm)
- 70 mm bit PH2
- 1 adaptér



NOVINKA

Sada 24 nárazových bitů (pro IS L20 a šroubováky)

12.668

- 5 bitů 90 mm (3xPH2, 2xPZ2)
- 7 bitů 50 mm (1xPH1, 3xPH2, 2xPZ2, 1xPZ3)
- 7 bitů 25 mm (1xPH1, 2xPH2, 1xPH3, 1xPZ1, 1xPZ2, 1xPZ3)
- 3 nástrčné bity
- 1 adaptér 25 mm
- 1 rychloupínací adaptér



NOVINKA

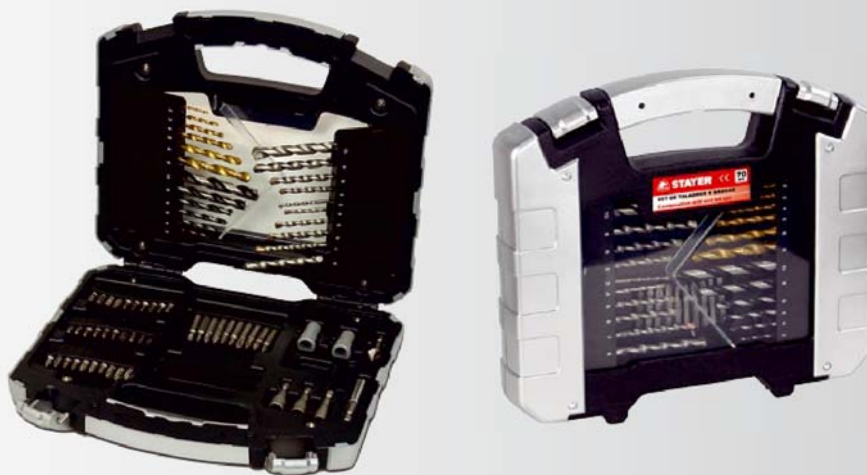
Příslušenství

Nástavce šroubováku / Vrtáky

70 kusů - sada

1.1041

- 10 vrtáků do betonu \varnothing 3, 4, 7, 10 mm (x 1)
a \varnothing 5, 6, 8 mm (x 2)
- 6 titanových vrtáků pro ocel \varnothing 2, 3, 4, 5, 6, 8 mm
- 6 vrtáků do dřeva \varnothing 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
- 30 nástavců pro šroubovák (25 mm)
- 10 nástavců pro šroubovák (50 mm)
- Magnetický držák nástavců 60 mm
- Záhlučník \varnothing 12,5 mm
- 2 sady šroubováků "screw finder"
- 3 klíče \varnothing 6, 7, 8 mm
- Měřidlo



Adaptéry

3 Adaptéry pro vrtáky a šroubováky

1/2", 3/8", 1/4"

12.670

NOVINKA



Flexibilní hřídel

30 cm

15 Nm

12.590



VRTAČKY & ELEKTRICKÉ ŠROUBOVÁKY



Šroubováky / Vrtačky

384 B

Šroubovák



1.6008

- Nastavení hloubky
- Speciální pro šroubování do sádkkartonu a omítky

Příkon	W	600
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 4500
Způsob uchycení nástroje	UNF	hex 1/4"
Rozsah sklíčidla	mm	-
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	-
Max. průměr vrtání do oceli	mm	-
Max. samořezné šrouby		ø 6,3
Max. metrické šrouby	M	ø 8
Hmotnost	Kg	1,8

Reverzní chod

Elektronická

TM 6 BA

Vrtačka bez přiklepu



1.431

- Rychloupínací sklíčidlo ø 6 mm
- Bez přiklepu

Příkon	W	400
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 3000
Způsob uchycení nástroje		3/8" x 24
Rozsah sklíčidla	mm	ø 1,5 - 6
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 18
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 6,5
Max. samořezné šrouby		-
Max. metrické šrouby		-
Hmotnost	Kg	1,1

Reverzní chod

Elektronická

TM 10 DA

Vrtačka bez přiklepu



1.1929

- Rychloupínací sklíčidlo ø 10 mm
- Bez přiklepu

Příkon	W	450
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 3000
Způsob uchycení nástroje		3/8" x 24
Rozsah sklíčidla	mm	ø 1,3 - 10
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 18
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 6,5
Max. samořezné šrouby		-
Max. metrické šrouby		-
Hmotnost	Kg	1,2

Reverzní chod

Elektronická

TM 710 BA - TM 710 BAK

Vrtačka s přiklepem



1.197

- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky
- Rychloupínací sklíčidlo s bezpečnostním zámkem

TM 710 BAK: Součástí je přenosný kufr PE-HD 1.1977

Příkon	W	710
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 2800
Počet přiklepů	ipm	0 - 44800
Rozsah sklíčidla	mm	ø 2 - 13
Způsob uchycení nástroje	UNF	1/2" x 20
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 25
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 13
Hmotnost	Kg	1,9

Reverzní chod

Elektronická



TM 750 A - TM 750 AK

Vrtačka s přiklepem



1.5447

- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky
- Rychloupínací sklíčidlo s bezpečnostním zámkem

TM 750 AK: Součástí je přenosný kufr PE-HD 1.5448

Příkon	W	750
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 3000
Počet přiklepů	ipm	0 - 45000
Rozsah sklíčidla	mm	ø 1,5 - 13
Způsob uchycení nástroje	UNF	1/2" x 20
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 25
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 13
Hmotnost	Kg	2,3

Reverzní chod

Elektronická



TM 851 AK

Vrtačka s přiklepem

Příkon	W	850
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 2700
Počet přiklepů	ipm	0 - 44800
Rozsah sklíčidla	mm	ø 1,5 - 13
Spojka sklíčidla	UNF	1/2" x 20
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 25
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 16
Hmotnost	Kg	2,5

- Hliníková převodovka
- Reverzní chod
- Elektronický regulátor
- Vrtačka s přiklepem
- Rychloupínací sklíčidlo ø 13 mm s bezpečnostním zámekem
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky
- Přenosný kufr ze vsříkovaného polypropylenu



Reverzní chod

Elektronická



TM 950 AK (IKF)

Vrtačka s přiklepem s 2 mechanickými rychlostmi

Příkon	W	950
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 1000 / 0 - 3000
Počet přiklepů	ipm	0 - 16000 / 0 - 44800
Rozsah sklíčidla	mm	ø 1,5 - 13
Spojka sklíčidla	UNF	1/2" x 20
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 30
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 16
Hmotnost	Kg	3

- Hliníková převodovka s 2 mechanickými rychlostmi
- Reverzní chod
- Elektronický regulátor
- Vrtačka s přiklepem
- Ocelové rychloupínací sklíčidlo s bezpečnostním zámekem
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky
- Přenosný kufr ze vsříkovaného polypropylenu



- Speciálně navrženo pro vrtání oceli při nízkých otáčkách, také pro vrtání stavebních materiálů při max otáčkách

1.1515

TM 950 AK IKF: Přenosný kufr ze vsříkovaného polypropylenu 1.1737

Reverzní chod

Elektronická

2 mechanické rychlosti



TM 1100

Vrtačka s přiklepem

Příkon	W	1100
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 900 / 0 - 2500
Počet přiklepů	ipm	0 - 14400 / 0 - 40000
Rozsah sklíčidla	mm	ø 16
Spojka sklíčidla	UNF	5/8" x 16
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 32
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 16
Hmotnost	Kg	3,5

- Vrtačka s přiklepem
- Rychloupínací sklíčidlo ø 16 mm
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky



- Hliníková převodovka s 2 mechanickými rychlostmi

- Reverzní chod
- Elektronický regulátor

Reverzní chod

Elektronická

2 mechanické rychlosti

Utahovák rázový / Příslušenství

IW 500 DK

Utahovák rázový

Příkon	W	1050
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 2200
Utahovací moment	Nm	150 - 350 / 500
Vložka	UNF	1/2"
Hmotnost	Kg	3,5


1.2133

- Vhodný pro stavění konstrukcí a lešení
- Reverzní chod
- Hliníkové pouzdro
- Vysoco odolný zesílený polymerem se skleněnými vlákny v motoru a rukojeti
- Antivibrační rukojeť
- Ergonomický
- Přenosný kufr PE-HD
- 4 nástrčné hlavice:
ø 17 mm / ø 19 mm / ø 21 mm / ø 22 mm

Vysoký utahovací moment

 **500**
Proti směru
hodinových ručiček.



 **150-350**

Ve směru hodinových ručiček. Hodnoty točivého momentu se zvyšují po 10 Nm.



Příslušenství

Rychloupínací sklíčidlo, klíč

ø 13 mm - 1/2" x 20
12.37



Rychloupínací sklíčidlo

ø 6 mm - 1/2" x 20
TM 6 BA
5014.235



Rychloupínací sklíčidlo

ø 10 mm - 3/8" x 24
TM 10 DA
8110.1559



Míchadlo pro vrtačku

Uchycení nástroje ø 8 mm
ø 80 x 400 mm
11.5505



Rychloupínací sklíčidlo

ø 13 mm - 1/2" x 20
TM 710 BA
12.508



Rychloupínací sklíčidlo s bezpečnostním zámekem

ø 13 mm - 1/2" x 20
TM 750 BA / TM 851 A
12.26



Rychloupínací sklíčidlo, klíč

ø 16 mm - 5/8" x 16
220.98



Kovové sklíčidlo s bezpečnostním zámekem

ø 13 mm - 1/2" x 20
TM 950 A
12.536



Univerzální držák vrtačky

- Upínací otvor 43 mm
- Max. délka 68 mm
- Náklon 0 - 90°
- Hmotnost 5 kg
- SG 43 B 12.517



Vrtáky z konstrukční oceli

5 poniklovaných vrtáků z konstrukční oceli
4 břitě

- ø 5 x 90 mm
- ø 6 x 100 mm
- ø 8 x 110 mm
- ø 10 x 120 mm
- ø 12 x 130 mm

11.5769



5 vrtáků pro zdivo a beton
Automaticky svařované Widia TCT

- ø 4, 5, 6, 8 a 10 mm

NOVINKA



Korunkové vrtáky

Diamantové vrtáky

Pro vrtání žuly, mramoru, porcelanu a kameniny

- ø 5 mm - 40.70
- ø 6 mm - 40.56
- ø 8 mm - 40.57
- ø 10 mm - 40.58

3 vrtáky ø 6, 8 a 10 mm

5.1182



VODÍČÍ PŘÍPRAVEK S PŘÍSAVKOU

ø 4 - 12 mm
5.1191



5 vrtáků s TCT Widia hroty
Pro vrtání skla a dlaždic

12.711

- 3x ø 6 mm
- 1x ø 8 mm
- 1x ø 10 mm

NOVINKA



Příslušenství

Vrtáky do dřeva

Vrtáky do dřeva

- ø 4, 5, 6, 8, 10 a 12 mm

- ø 4 mm
- ø 5 mm
- ø 6 mm
- ø 7 mm
- ø 8 mm
- ø 9 mm
- ø 10 mm
- ø 11 mm
- ø 12 mm

NOVINKA



5 vrtáků do dřeva kopinatých

- ø 16, 18, 20, 25 a 32 mm

Vrtáky kopinaté

- ø 14 mm
- ø 16 mm
- ø 18 mm
- ø 20 mm
- ø 22 mm
- ø 24 mm
- ø 25 mm
- ø 26 mm
- ø 28 mm
- ø 30 mm
- ø 32 mm

NOVINKA



Vrták hadovitý do dřeva

- Určeno pro hluboké a přesné vrtání

- Spirálový tvar umožňuje optimální odvod pilin

- 160 mm pracovní délky

- ø 8 x 230 mm - 12.703
- ø 10 x 230 mm - 12.704
- ø 12 x 230 mm - 12.705
- ø 14 x 230 mm - 12.706
- ø 16 x 230 mm - 12.707
- ø 18 x 230 mm - 12.708
- ø 20 x 230 mm - 12.709

NOVINKA



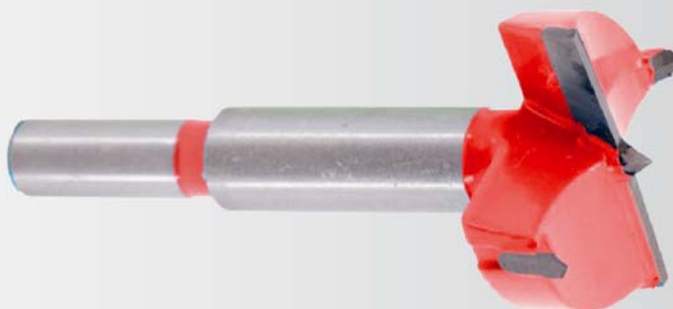
Zahlubovací frézka 35mm s vidiovým břitem

- Speciálně navrženo pro zahlubování slepých otvorů s plochým dnem pro zapuštěné hlavy šroubů

12.710

- Způsob uchycení nástroje ø 9 mm

- Vhodné pro vrtačky a frézky



NOVINKA

Vrtáky do kovu

Sada vrtáků 10 HSS-R

12.635

- Pro měkké kovy a slitiny
- Broušeno pod úhlem 118°
- Ø 1 x 34 mm
- Ø 2 x 49 mm
- Ø 3 x 61 mm
- Ø 4 x 75 mm
- Ø 5 x 86 mm
- Ø 6 x 93 mm
- Ø 7 x 109 mm
- Ø 8 x 117 mm
- Ø 9 x 125 mm
- Ø 10 x 133 mm

NOVINKA

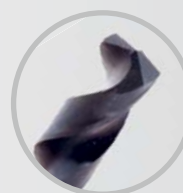


Sada vrtáků 10 PRO HSS-G / DIN338

12.636

- Pro středně tvrdé slitiny
- Broušeno pod úhlem 135°
- Ø 1 x 34 mm
- Ø 2 x 49 mm
- Ø 3 x 61 mm
- Ø 4 x 75 mm
- Ø 5 x 86 mm
- Ø 6 x 93 mm
- Ø 7 x 109 mm
- Ø 8 x 117 mm
- Ø 9 x 125 mm
- Ø 10 x 133 mm

NOVINKA



Broušeno pod úhlem 135°.
Zajišťuje přesné vedení vrtáku.

Sada vrtáků 19 PRO HSS-Co / DIN338

12.637

- Pro všechny druhy kovů a slitin
- Ø 1 x 34 mm
- Ø 1,5 x 40 mm
- Ø 2 x 49 mm
- Ø 2,5 x 57 mm
- Ø 3 x 61 mm
- Ø 3,5 x 70 mm
- Ø 4 x 75 mm
- Ø 4,5 x 80 mm
- Ø 5 x 86 mm
- Ø 5,5 x 93 mm
- Ø 6 x 93 mm
- Ø 6,5 x 101 mm
- Ø 7 x 109 mm
- Ø 7,5 x 109 mm
- Ø 8 x 117 mm
- Ø 8,5 x 117 mm
- Ø 9 x 125 mm
- Ø 9,5 x 125 mm
- Ø 10 x 133 mm

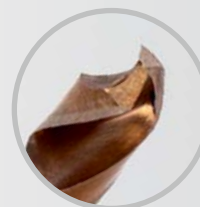
NOVINKA



PRO HSS-Co / DIN338

- Pro všechny druhy kovů a slitin
- Ø 1 x 34 mm - 12.638
- Ø 1,5 x 40 mm - 12.639
- Ø 2 x 49 mm - 12.640
- Ø 2,5 x 57 mm - 12.641
- Ø 3 x 61 mm - 12.642
- Ø 3,5 x 70 mm - 12.643
- Ø 4 x 75 mm - 12.644
- Ø 4,5 x 80 mm - 12.645
- Ø 5 x 86 mm - 12.646
- Ø 5,5 x 93 mm - 12.647
- Ø 6 x 93 mm - 12.648
- Ø 6,5 x 101 mm - 12.649
- Ø 7 x 109 mm - 12.650
- Ø 7,5 x 109 mm - 12.651
- Ø 8 x 117 mm - 12.652
- Ø 8,5 x 117 mm - 12.653
- Ø 9 x 125 mm - 12.654
- Ø 9,5 x 125 mm - 12.655
- Ø 10 x 133 mm - 12.656
- Ø 11 x 151 mm - 12.657
- Ø 12 x 151 mm - 12.658
- Ø 13 x 151 mm - 12.659

NOVINKA



KOBALT



Broušeno pod úhlem 135°.
Zajišťuje přesné vedení vrtáku.



Vrtáky do kovu

3 HSS Stupňové vrtáky, titanový povrch

- 12.671
- ø 6 - 30 mm, 13 stupňů po 2 mm
- ø 4 - 20 mm, 9 stupňů po 1 mm
- ø 12 - 20 mm, 9 stupňů po 1 mm



NOVINKA

Stupňové vrtáky

High Quality HSS M2, titanový povrch

- 12.672
- ø 4 - 20 mm
- 9 stupňů po 1 mm
- Trojhranná stopka pro lepší upnutí ø 8 mm



NOVINKA



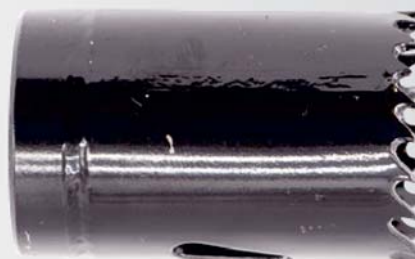
Spirálové vrtáky

High Quality HSS M2, titanový povrch

- 12.673
- ø 6 - 30 mm
- 13 stupňů po 2 mm
- Trojhranná stopka pro lepší upnutí ø 8 mm

Bimetalové korunky, 8% kobaltové směsi pro kov, hliník, plast, dřevo

- ø 20 mm 12.720
- ø 22 mm 12.721
- ø 25 mm 12.722
- ø 32 mm 12.723
- ø 35 mm 12.724
- ø 40 mm 12.725
- ø 51 mm 12.726
- ø 60 mm 12.727
- ø 64 mm 12.728
- ø 76 mm 12.729



NOVINKA

Adaptér se středícím vrtákem, High quality HSS M2

Šestihránná stopka

- ø 14 - 30 mm
12.730
- ø 32 - 210 mm
12.731



NOVINKA

Středící vrták HSS M2

- 12.733
- ø 6,35 x 75 mm



Zahlubovací vrták do železa

- 12.674
- ø 6,3; 8,3; 10,4; 12,4; 16,5 a 20,5 mm



NOVINKA

KLADIVA



SDS-PLUS Kladiva vrtací a sekací

TD 800 K

SDS-PLUS Kladivo vrtací a sekací a vrtačka se 2 mechanickými rychlostmi

Příkon	W	800
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 1600 / 0 - 300
Počet příklepů	ipm	0 - 5500
Energie příklepů	J	2,5
Způsob uchycení nástroje		válcové a SDS-PLUS
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 30
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 20
Hmotnost	Kg	2,3

Cod.: 1.1560

DVA NÁSTROJE V JEDNOM:

- Vrtací a sekací kladivo
- Vrtačka s nízkými otáčkami bez příklepu
- Vrtačka s vysokými otáčkami bez příklepu
- Uchycení SDS-PLUS, válcové a utažení, bez zvláštních adaptérů
- 2 mechanické rychlosti
- Reverzní chod
- Elektronický regulátor
- Bezpečnostní spojka
- Rychloupínací sklíčidlo ø 13 mm
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky
- Přenosný kufr PE-HD



1. Kladivo vrtací a sekací:

Elektropneumatická vrtačka s příklepem s vysokou energií. Rychlé vrtání do betonu, kamene nebo zdiva

2. Volba 1:

Vrtání (nízké otáčky 0 - 1100 min⁻¹): Pro přesné práce u tvrdých nebo křehkých materiálů a rovněž pro velké průměry vrtání

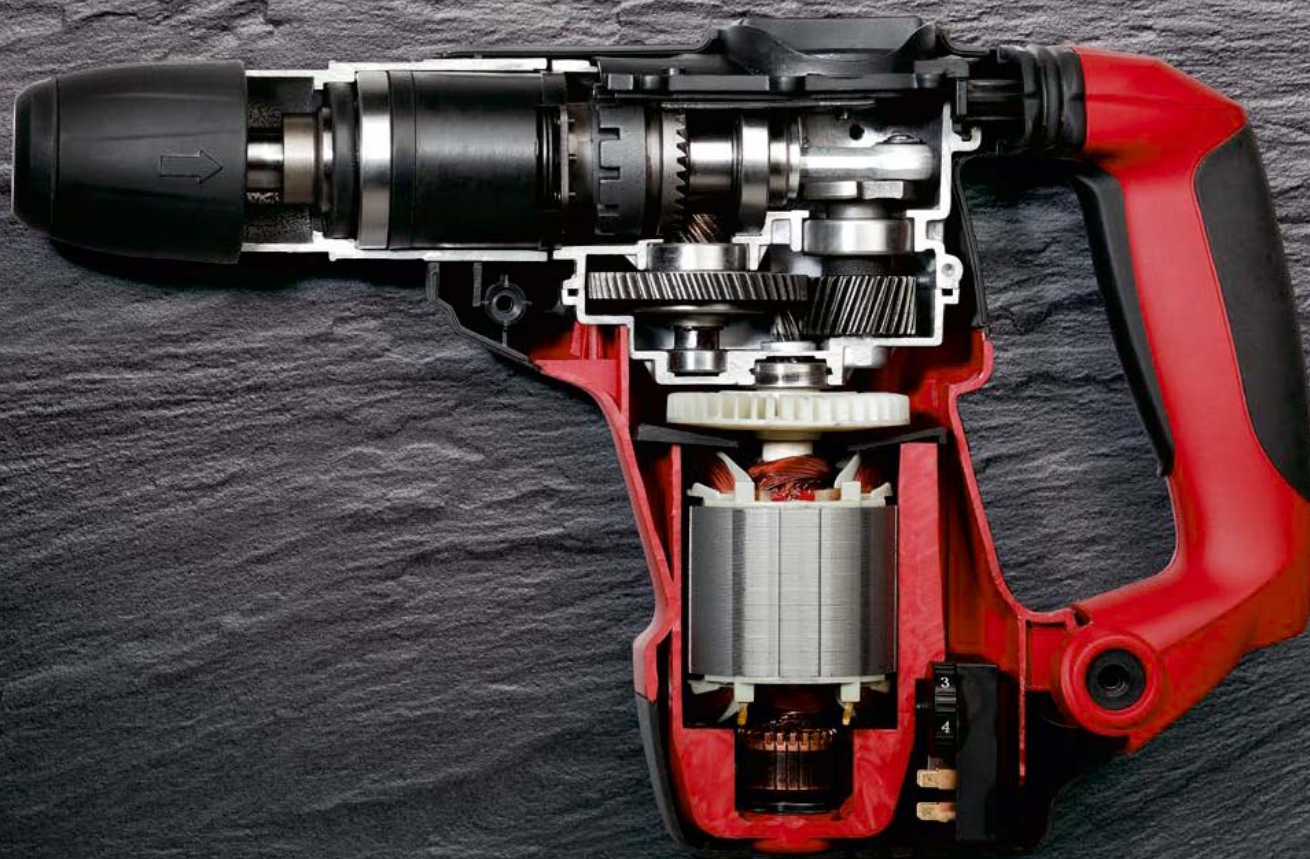
3. Volba 2:

Vrtání (vysoké otáčky 0 - 2200 min⁻¹): Pro měkké materiály a malé průměry vrtání

Reverzní chod

Elektronické

2 mechanické rychlosti



HD 26 BK / HD 26 BIKF

SDS-PLUS Kladivo vrtací a sekací

Příkon	W	800
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 1200
Počet přiklepů	ipm	0 - 5300
Energie přiklepů	J	2,8
Způsob uchycení nástroje		SDS-PLUS
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	ø 30
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 26
Max. průměr vrtání korunkovým vrtákem	mm	ø 60
Hmotnost	Kg	2,8

3 funkce:

1. Vrtání; na kov, dřevo a plast

2. Vrtání s přiklepem; pro stavební materiály

3. Sekání; pro stavební materiály

- Reverzní chod
- Elektronické
- Vario-Lock pro nastavení polohy sekáče
- Bezpečnostní spojka
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky
- Pro kotvení do betonu a do zdiva ø 4 - 26 mm (optimální ø 4 - 12 mm)
- Přenosný kufr PE-HD nebo ze vstříkovaného polypropylenu



HD 26 BK: Přenosný kufr PE-HD

1.1418



HD 26 BIKF: Přenosný kufr ze vstříkovaného polypropylenu

1.1746

Vario-Lock

Reverzní chod

Elektronické



HD 27 BK

SDS-PLUS Kladivo vrtací a sekací

Příkon	W	810
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 900
Počet přiklepů	ipm	0 - 4250
Energie přiklepů	J	2,85
Způsob uchycení nástroje		SDS-PLUS
Max. průměr vrtání do oceli	mm	ø 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	ø 26
Max. průměr vrtání korunkovým vrtákem	mm	ø 60
Hmotnost	Kg	2,8

1.845

3 funkce:

1. Vrtání; na kov, dřevo a plast

2. Vrtání s přiklepem; pro stavební materiály

3. Sekání; pro stavební materiály

- Reverzní chod
- Elektronické
- Vario-Lock pro nastavení polohy sekáče
- Bezpečnostní spojka
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky
- Pro kotvení do betonu a do zdiva ø 4 - 28 mm (optimální ø 4 - 12 mm)



Vario-Lock

Reverzní chod

Elektronické

SDS-PLUS Kladiva vrtací a sekací

HD 3 CK

SDS-PLUS Kladivo vrtací a sekací

Příkon	W	1050
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 1100
Počet příklepů	ipm	0 - 4600
Energie příklepů	J	5
Způsob uchycení nástroje		SDS-PLUS
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	∅ 32
Max. průměr vrtání do oceli	mm	∅ 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	∅ 26
Max. průměr vrtání korunkovým vrtákem	mm	∅ 60
Hmotnost	Kg	3,5

1.2314

4 funkce:

1. Vrtání; na kov, dřevo a plast
2. Vrtání s přiklepem; pro stavební materiály
3. Sekání; pro stavební materiály
4. Vario-lock; pro nastavení polohy sekáče

- Elektronický regulátor otáček
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky
- VAT: Technologie pohlcování vibrací
- Přenosný kufr PE-HD



Vario-Lock

Reverzní chod

Elektronické

VAT



HD 5 CK

SDS-PLUS Kladivo vrtací a sekací

Příkon	W	1500
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 850
Počet příklepů	ipm	0 - 4300
Energie příklepů	J	5
Způsob uchycení nástroje		SDS-PLUS
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	∅ 40
Max. průměr vrtání do oceli	mm	∅ 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	∅ 30
Max. průměr vrtání korunkovým vrtákem	mm	∅ 70
Hmotnost	Kg	5

1.1562

4 funkce:

1. Vrtání; na kov, dřevo a plast
2. Vrtání s přiklepem; pro stavební materiály
3. Sekání; pro stavební materiály
4. Vario-lock; pro nastavení polohy sekáče

- Bezpečnostní spojka
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky
- Pro kotvení do betonu a do zdiva ∅ 8 - 30 mm (optimální ∅ 10 - 20 mm)
- VAT: Technologie pohlcování vibrací
- Přenosný kufr PE-HD



Vario-Lock

VAT



HD 6 DK

SDS-PLUS Kladivo vrtací a sekací

Příkon	W	1500
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 850
Počet příklepů	ipm	4300
Energie příklepů	J	7
Způsob uchycení nástroje		SDS-PLUS
Max. průměr vrtání do dřeva	mm	∅ 40
Max. průměr vrtání do oceli	mm	∅ 13
Max. průměr vrtání do zdiva	mm	∅ 32
Max. průměr vrtání korunkovým vrtákem	mm	∅ 80
Hmotnost	Kg	5

1.2312

4 funkce:

1. Vrtání; na kov, dřevo a plast
2. Vrtání s přiklepem; pro stavební materiály
3. Sekání; pro stavební materiály
4. Vario-lock; pro nastavení polohy sekáče

- Elektronický regulátor otáček
- Pomocná rukojeť
- VAT: Technologie pohlcování vibrací
- Přenosný kufr PE-HD



Vario-Lock

VAT

Elektronické



HD 40 BK

SDS-MAX Kladivo vrtací a sekací

Příkon	W	1100
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	235 - 480
Počet přiklepů	ipm	1350 - 2750
Počet přiklepů	J	10
Způsob uchycení nástroje		SDS-MAX
Max. průměr vrtání do betonu	mm	ø 40
Max. vrtání do betonu korun. vrtákem	mm	ø 80
Hmotnost	Kg	6,5

1.2037

3 funkce:

- Vrtání s přiklepem
- Sekání
- Vario-lock; pro nastavení polohy sekáče

- Konstantní rychlost
- Elektronický variátor s 5 polohami
- Mechanická bezpečnostní spojka
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky + přidavná rukojeť
- VAT: Technologie pohlcování vibrací
- Vario-Lock pro nastavení polohy sekáče
- Přenosný kufr PE-HD



VAT

Elektronické

Vario-Lock



HD 50 BK

SDS-MAX Kladivo vrtací a sekací

Příkon	W	1200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	280 - 550
Počet přiklepů	ipm	2900
Energie přiklepů	J	20
Způsob uchycení nástroje		SDS-MAX
Max. průměr vrtání do betonu	mm	ø 45
Max. vrtání do betonu korun. vrtákem	mm	ø 120
Hmotnost	Kg	8,5

1.1741

3 funkce:

- Vrtání s přiklepem
- Sekání
- Vario-lock; pro nastavení polohy sekáče
- Konstantní rychlost
- Pozvolný rozběh

- Mechanická bezpečnostní spojka
- Pomocná rukojeť s nastavením hloubky + přidavná rukojeť
- VAT: Technologie pohlcování vibrací
- Kabel 4 m
- Přenosný kufr PE-HD



VAT

Elektronické

Pozvolný rozběh

Vario-Lock



Kladiva bourací

MD 4 K

SDS-PLUS Kladivo bourací

Příkon	W	750
Počet příklepů	ipm	3000
Energie příklepů	J	5
Způsob uchycení nástroje		SDS-PLUS
Hmotnost	Kg	3,5

1.1002

1 funkce:

- Bourací kladivo
- **Lehké**
- **Vario-Lock pro nastavení polohy sekáče**
- Pomocná rukojeť
- 1 špičatý sekáč + 1 plochý sekáč
- Přenosný kufr PE-HD

Vario-Lock



MD 6 CK

SDS-MAX Kladivo bourací

Příkon	W	1200
Počet příklepů	ipm	2850
Energie příklepů	J	15
Způsob uchycení nástroje		SDS-MAX
Hmotnost	Kg	6,5

1.1930

1 funkce:

- Bourací kladivo
- **Vario-Lock pro nastavení polohy sekáče**
- **Není vrtací, pouze bourací**
- Pomocná rukojeť
- 1 špičatý sekáč + 1 plochý sekáč
- Přenosný kufr PE-HD

Vario-Lock



MD 10 K

SDS-MAX Kladivo bourací

Příkon	W	1500
Počet příklepů	ipm	1000 - 1900
Energie příklepů	J	6 - 25
Způsob uchycení nástroje		SDS-MAX
Hmotnost	Kg	10

Cod.: 1.1364

1 funkce:

- Bourací kladivo
- Energie příklepu: 25 J
- Regulátor výkonu
- Elektronický regulátor 6 poloh
- Předávná rukojeť
- 1 špičatý sekáč
- Přenosný kufr PE-HD
- Pozvolný rozběh
- **Vario-Lock pro nastavení polohy sekáče**
- Světelná indikace výměny kartáčů
- VAT: Technologie pohlcování vibrací

Vario-Lock

Elektronické

Pozvolný rozběh

VAT



MD 15 BK

HEX 30 Kladivo bourací

Příkon	W	1750
Počet přiklepů	ipm	1900
Energie přiklepů	J	45
Způsob uchycení nástroje		HEX 30
Hmotnost	Kg	15,5

1 funkce:

- Bourací kladivo
- Vysoce výkonný elektropneumatický systém pro demoliční práce
- Kompaktní a aerodynamický pro snadný přístup do malých prostor
- Boční rukojeť ke zvýšení komfortu během dlouho trvajících prací
- VAT: Technologie pohlcování vibrací
- 1 špičatý sekáč + 1 plochý sekáč
- Kufr s kolečky

1.2377



VAT

Pozvolný rozběh



Stojany



Vrtáky / Nástroje SDS-PLUS

SDS-PLUS Vrtáky 4 břité

SDS-PLUS Vrták 11.5703
5 x 110 x 50 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5436
6 x 110 x 50 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5840
7 x 110 x 50 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5437
8 x 110 x 50 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5841
9 x 110 x 50 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5438
10 x 110 x 50 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5704
5 x 160 x 100 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5439
6 x 160 x 100 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5842
7 x 160 x 100 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5440
8 x 160 x 100 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5843
9 x 160 x 100 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5441
10 x 160 x 100 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5844
11 x 160 x 100 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5442
12 x 160 x 100 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5852
14 x 160 x 100 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5443
6 x 210 x 150 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5705
8 x 210 x 150 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5706
10 x 210 x 150 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5707
12 x 210 x 150 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5444
14 x 210 x 150 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5445
16 x 210 x 150 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5895
8 x 260 x 200 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5896
10 x 260 x 200 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5897
12 x 260 x 200 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5898
14 x 260 x 200 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5899
16 x 260 x 200 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5708
10 x 310 x 250 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5709
12 x 310 x 250 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5710
14 x 310 x 250 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5711
16 x 310 x 250 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5712
18 x 310 x 250 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5713
20 x 310 x 250 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5714
22 x 310 x 250 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5715
25 x 310 x 250 mm



SDS-PLUS Vrták 11.5446
10 x 450 x 400 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5447
12 x 450 x 400 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5448
14 x 450 x 400 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5449
16 x 450 x 400 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5450
18 x 450 x 400 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5451
20 x 450 x 400 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5452
22 x 450 x 400 mm

SDS-PLUS Vrták 11.5453
25 x 450 x 400 mm



5 SDS-PLUS Vrták Set 11.5739
5 x 110 x 50 mm

5 SDS-PLUS Vrták Set 11.5740
6 x 110 x 50 mm

5 SDS-PLUS Vrták Set 11.5741
5 x 160 x 100 mm

5 SDS-PLUS Vrták Set 11.5742
6 x 160 x 100 mm

5 SDS-PLUS Vrták Set 11.5743
8 x 160 x 100 mm

5 SDS-PLUS Vrták Set 11.5744
10 x 160 x 100 mm

5 Vrták Set, různé průměry 11.5939
5 - 6 - 8 - 10 - 12 x 110 mm



4 břité



SDS-PLUS Špičaté sekáče a ploché sekáče

SDS-PLUS 12.562
Samoostřící sekáč 25 x 280 mm



SDS-PLUS 12.561
Samoostřící špičatý sekáč 280 mm



SDS-PLUS 12.336
Plochý sekáč 14 x 250 mm



SDS-PLUS 12.393
Dražkovací sekáč 14 x 250 mm



SDS-PLUS 12.398
Plochý sekáč 40 x 250 mm



Adaptér SDS-PLUS 11.788
pro \varnothing 13 mm - nástavce 1/2" x 20



SDS-MAX Vrtáky 4 břitě

SDS-MAX Vrták 11.5429
16 x 260 x 140 mm

SDS-MAX Vrták 11.5454
12 x 340 x 200 mm

SDS-MAX Vrták 11.5455
14 x 340 x 200 mm

SDS-MAX Vrták 11.5456
16 x 340 x 200 mm

SDS-MAX Vrták 11.5457
18 x 340 x 200 mm

SDS-MAX Vrták 11.5458
20 x 340 x 200 mm

SDS-MAX Vrták 11.5900
22 x 320 x 200 mm

SDS-MAX Vrták 11.5901
24 x 320 x 200 mm

SDS-MAX Vrták 11.5902
25 x 320 x 200 mm

SDS-MAX Vrták 11.5432
14 x 380 x 260 mm

SDS-MAX Vrták 11.5433
18 x 380 x 260 mm

SDS-MAX Vrták 11.5431
20 x 380 x 260 mm

SDS-MAX Vrták 11.5428
22 x 380 x 260 mm

SDS-MAX Vrták 11.5430
26 x 380 x 260 mm

SDS-MAX Vrták 11.5434
28 x 380 x 260 mm

SDS-MAX Vrták 11.5427
32 x 380 x 260 mm

SDS-MAX Vrták 11.5459
12 x 540 x 400 mm

SDS-MAX Vrták 11.5460
14 x 540 x 400 mm

SDS-MAX Vrták 11.5461
16 x 540 x 400 mm

SDS-MAX Vrták 11.5462
18 x 540 x 400 mm

SDS-MAX Vrták 11.5463
20 x 520 x 400 mm

SDS-MAX Vrták 11.5464
22 x 520 x 400 mm

SDS-MAX Vrták 11.5465
25 x 520 x 400 mm

SDS-MAX Vrták 11.5466
18 x 600 x 450 mm

SDS-MAX Vrták 11.5467
20 x 600 x 450 mm

SDS-MAX Vrták 11.5468
22 x 600 x 450 mm

SDS-MAX Vrták 11.5469
25 x 600 x 450 mm

SDS-MAX Vrták 11.5470
28 x 600 x 450 mm

SDS-MAX Vrták 11.5471
30 x 600 x 450 mm

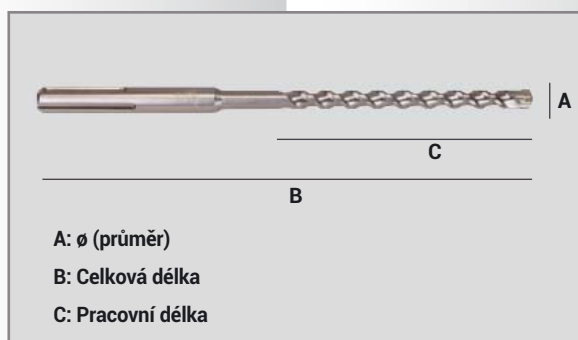
SDS-MAX Vrták 11.5472
32 x 600 x 450 mm

SDS-MAX Vrták 11.5473
35 x 600 x 450 mm

SDS-MAX Vrták 11.5474
40 x 600 x 450 mm



4 břitě



SDS-MAX Špičaté sekáče a ploché sekáče

SDS-MAX 12.564
Samoostřící sekáč 25 x 400 mm



SDS-MAX 12.388
Samoostřící sekáč 25 x 600 mm



SDS-MAX 12.563
Samoostřící špičatý sekáč 400 mm



SDS-MAX 12.515
Špičatý sekáč 600 mm



SDS-MAX 12.394
Drážkovací sekáč 32 x 300 mm



SDS-MAX 12.396
Plochý sekáč 50 x 400 mm



SDS-MAX 12.397
Plochý sekáč 80 x 400 mm



SDS-MAX 12.395
Drážkovací sekáč křídlový 35 x 380 mm



SDS-MAX 11.4181
SDS-MAX na SDS-PLUS adaptér



Příslušenství

Sekáče a dláta

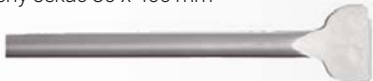
HEX 30 12.339
Špičatý sekáč 400 mm



HEX 30 12.340
Plochý sekáč 26 x 400 mm



HEX 30 12.341
Plochý sekáč 80 x 400 mm



HEX 30 12.388
Samoostřící sekáč 26 x 400 mm



HEX 30 12.260
Samoostřící špičatý sekáč 400 mm



Vrtací korunky

Vrtací korunka SDS-PLUS
11.5925
ø 40 mm



Vrtací korunka SDS-PLUS
11.5926
ø 60 mm

Vrtací korunka SDS-PLUS
11.5927
ø 80 mm

Vrtací korunka SDS-MAX
11.5928
ø 80 mm

Vrtací korunka SDS-MAX
11.5929
ø 100 mm

Vrtací korunka SDS-MAX
11.5930
ø 120 mm



SDS-PLUS Hřídel vrtací korunky
11.5932
ø 24 x 200 mm

SDS-PLUS Hřídel vrtací korunky
11.5931
ø 24 x 330 mm

SDS-PLUS Hřídel vrtací korunky
11.5936
400 mm

Středící vrták
11.5933

Sady / SDS-PLUS Stojan vrtáků

7 SDS-PLUS Sada vrtáků do zdiva
11.5757
ø 5, 6, 8 x 110 mm
ø 6, 8, 10, 12 x 160 mm



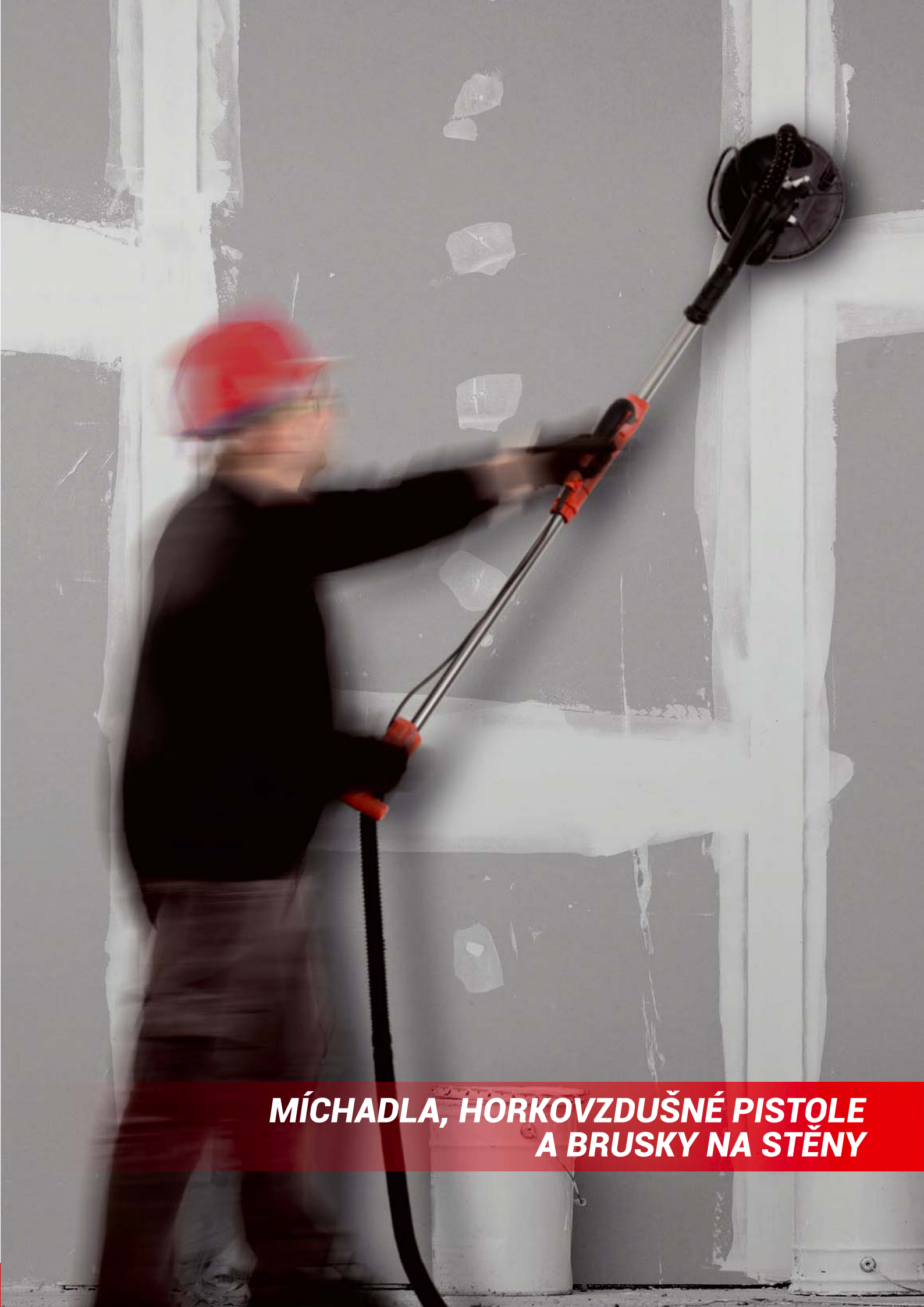
SDS-PLUS Sada vrtáků
11.5762

Sada 13 kusů
Vrtáky ø 6, 8, 10, 12 x 160 mm
Vrtáky ø 10, 12, 14, 16 x 200 mm
Vrták ø 10 x 260 mm
Plochý sekáč 20 x 250 mm
Plochý sekáč 50 x 250 mm
Špičatý sekáč a drážkovací sekáč
250 mm



Stojan vrtáků
1697.21





**MÍCHADLA, HORKOVZDUŠNÉ PISTOLE
A BRUSKY NA STĚNY**

Pistole horkovzdušná / Míchadla

SU 650 EDK

Horkovzdušná pistole

Příkon	W	2000
Průtok horkého vzduchu	l/min	250 - 500
Teplota	°C	50 - 650
Hmotnost	Kg	0,9

1.834

- Keramické topné těleso
- Odstraňování starých nátěrů barev nebo laků, vysušování, rozmrazování apod.
- 2 rychlosti ventilátoru
- Mikroprocesorová regulace proudu vzduchu a teploty
- Různé teplotní programy
- Digitální L.E.D. displej
- Teplotní rozsah od 50°C (smršťování) až 650°C (opalování)
- Přenosný kufřík PE-HD s příslušenstvím



M 1100 C / M 1100 CK

Míchadlo

Příkon	W	1200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	180 - 430 / 300 - 680
Spirála	mm	ø 120
Způsob uchycení nástroje		M14
Krouticí moment	Nm	14 - 30
Hmotnost	Kg	4,8

1.2361

- Motor pro nepřetržitý provoz S1
- Elektronický regulátor 6 rychlostí
- Ergonomická rukojeť
- Snadné uzamčení spínače
- Hliníkové těleso
- **2 mechanické rychlosti**
- 1 spirála H2 ø 120 mm

2 mechanické rychlosti

M 1100 CK: Součástí je přenosný kufr PE-HD 1.2362



M 1200 C / M 1200 CK

Míchadlo

Příkon	W	1200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	200 - 400 / 350 - 700
Spirála	mm	ø 120
Způsob uchycení nástroje		M14
Krouticí moment	Nm	20,5
Hmotnost	Kg	4,8

1.1474

- Motor pro nepřetržitý provoz S1
- Elektronický regulátor 6 rychlostí
- Ergonomická rukojeť a pozvolný rozběh
- Snadné uzamčení spínače
- Hliníkové těleso
- **2 mechanické rychlosti**
- 1 spirála H2 ø 120 mm

2 mechanické rychlosti

M 1200 CK: Součástí je přenosný kufr PE-HD

1.1475



M 1600 / M 1600 K

Míchadlo

Příkon	W	1600
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	180 - 380 / 300 - 650
Spirála	mm	ø 160
Způsob uchycení nástroje		M14
Krouticí moment	Nm	36 / 17
Hmotnost	Kg	6

1.1476

- Motor pro nepřetržitý provoz S1
- Elektronický ovladač 6 rychlostí
- Ergonomická rukojeť a pozvolný rozběh
- Snadné uzamčení spínače
- Hliníkové těleso
- **2 mechanické rychlosti**
- 1 spirála H2 ø 160 mm + 1 spirála H3 140 mm



M 1600 K: Součástí je přenosný kufr PE-HD

1.1477

2 mechanické rychlosti



DM 1450

Míchadlo duální se 2 sousými vrtulemi

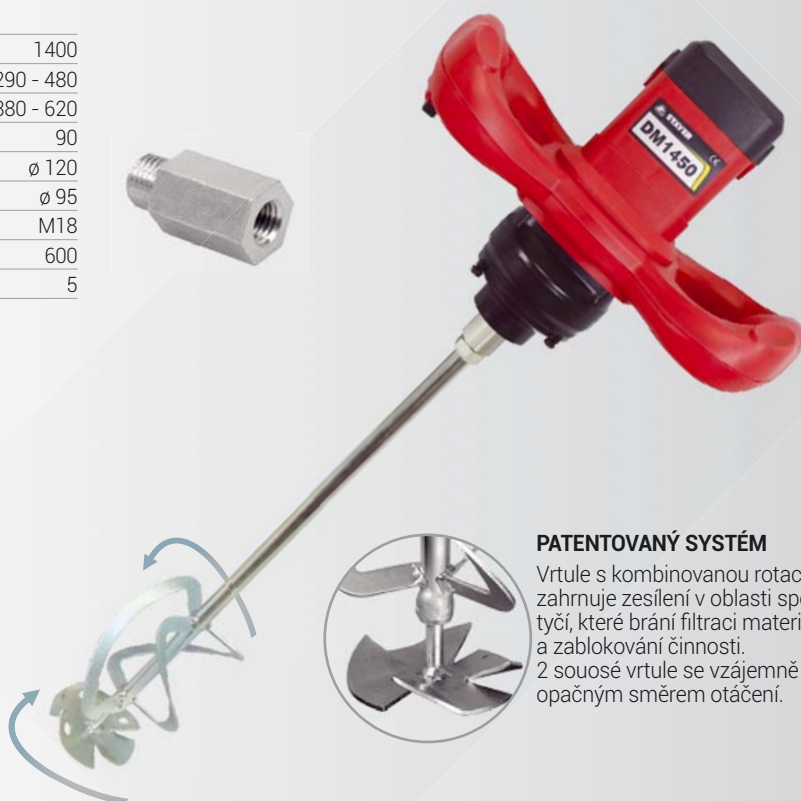
Příkon	W	1400
Otáčky naprázdno (horní)	min ⁻¹	290 - 480
Otáčky naprázdno (dolní)	min ⁻¹	380 - 620
Kapacita	L	90
Horní spirála	mm	ø 120
Dolní spirála	mm	ø 95
Způsob uchycení nástroje		M18
Délka míchadla	mm	600
Hmotnost	Kg	5

1.1548

- Motor pro nepřetržitý provoz S1
- Elektronický regulátor 6 rychlostí
- Ergonomická rukojeť
- Snadné uzamčení spínače
- Hliníkové těleso
- **2 mechanické rychlosti**
- Převodní brašna
- 1 spirála WK3 / M18 – 600 mm ø 120 mm (horní spirála)
ø 95 mm (dolní spirála)

Universální adaptér vrtule M18 / M14

12.295



PATENTOVANÝ SYSTÉM

Vrtule s kombinovanou rotací zahrnuje zesílení v oblasti spojení tyčí, které brání filtraci materiálu a zablokování činnosti. 2 sousé vrtule se vzájemně opačným směrem otáčení.

Elektronické



Brusky na stěny

HP 750 BE

Ruční bruska na stěny se zabudovaným vakuovým systémem

Příkon	W	710
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	1200 - 2200
Průměr kotouče	mm	ø 180
Hmotnost	Kg	2,4

1.2239

- Vhodný k připojení k externímu vysavači
- Lehký nástroj na broušení celých stěn a také rohů a malých míst
- **Odnímatelný ochranný kryt pro přístup do rohů a okrajů**
- **Ovladač 6 rychlostí**
- Ideální pro odstraňování akrylového nátěru (malby), vyhlazování plastického nástřiku (gotele) nebo omítnutých stěn
- 5 brusných papírů ø 180 mm (Zr. 60, 80, 100, 180, 240)
- Odsávací hadice, adaptér a sáček na sběr prachu



HP 1010

Ruční bruska na stěny

Příkon	W	1010
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	1000 - 1950
Průměr kotouče	mm	ø 225
Hmotnost	Kg	2,8

1.2129

- Seřiditelná výška kotouče
- Vhodný pro připojení k externímu vysavači
- **Odnímatelný ochranný kryt pro přístup do rohů a okrajů**
- **Ovladač 6 rychlostí**
- Odstraňuje barvu, ideální pro broušení stěn a stropů
- 6 smirkových papírů ø 225 mm (Zr. 80, 100, 120, 150, 180, 240)
- Odsávací hadice 3 m a adaptér



LP 710 E

Bruska na stěny a stropy

Příkon	W	710
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	1000 - 2100
Pracovní výška	mm	1100 - 1800
Průměr samolepicího kotouče	mm	ø 225
Připojovací adaptér	mm	ø 37,5
Úhel naklápění hlavy	°	90
Hmotnost	Kg	4,4
Hadice	m	3,5

1.2140

- Rychlá výměna brusných papírů
- **Elektronický regulátor 6 rychlostí**
- Vhodná pro připojení k externímu vysavači
- **Odnímatelný ochranný kryt pro přístup do rohů a okrajů**
- 6 brusných papírů (Zr. 80, 100, 120, 150, 180, 240)
- Připojovací adaptér ø 37,5 mm



Na přání:

- 5 brusných papírů ø 225 mm Zr. 24. 12.470
- 5 brusných papírů ø 225 mm (1x Zr. 24, 2x Zr. 60, 1x Zr. 100 a 1x Zr. 240) 220.163
- 5 brusných papírů ø 225 mm Zr. 60 12.467
- 5 brusných papírů ø 225 mm Zr. 100 12.468
- 5 brusných papírů ø 225 mm Zr. 220 12.469

- Zlepšený převod pro zvýšení životnosti nástroje
- Naklápěcí hlava, aby se zabránilo poškrabání zdi
- Teleskopická, vysunovatelná až na 1,70 m

LP 710 DT

Bruska na stěny a stropy

Příkon	W	710
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	1000 - 2100
Pracovní výška	mm	1100 - 1700
Průměr samolepicího kotouče	mm	ø 225
Přípojovací adaptér	mm	ø 37,5
Úhel naklápění hlavy	°	90
Hmotnost	Kg	4,4
Hadice	m	3,5

1.2420

- Motor chráněný proti prachu zvyšuje životnost nástroje
- **Elektronický regulátor 6 rychlostí**
- Vhodná pro připojení k externímu vysavači
- **Odnímatelný ochranný kryt pro přístup do rohů a okrajů**
- 6 brusných papírů (Zr. 80, 100, 120, 150, 180, 240)
- Přípojovací adaptér ø 37,5 mm



Velmi lehká

- Přímý převod
- Naklápěcí hlava, aby se zabránilo poškrábání zdi
- Teleskopická, vysunovatelná až na 1,70 m

LP 1000 BEZKARTÁČOVÁ

Bruska na stěny a stropy

Příkon	W	1010
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	1300 - 2000
Pracovní výška	mm	1100 - 1800
Průměr samolepicího kotouče	mm	ø 225
Přípojovací adaptér	mm	ø 37,5
Úhel naklápění hlavy	°	90
Hmotnost	Kg	3,6
Hadice	m	3,5


1.2090

- **Bez ohebné hřídele při současném zajištění optimálního přenosu energie**
- 3 fázový bezkartáčový S1 motor umístěný na hlavici, aby nedocházelo k poruchám
- **5 konstantních rychlostí**
- Možnost připojení k externímu vysavači, adaptér ø 37,5 mm a hadice 1 - 3,5 m
- **Odnímatelný ochranný kryt pro přístup do rohů a okrajů**
- **Přímý přenos**
- **Teleskopická, vysunovatelná až na 1,70 m**
- 6 brusných papírů (Zr. 80, 100, 120, 150, 180, 240)
- Pomocná rukojeť a seřiditelná výška
- Duralová konstrukce, lehká a trvanlivá

Velmi lehká
3.6Kg




**3 fázový
BEZKARTÁČOVÝ motor**



Příslušenství

Míchací metly

H2P - ø 100 x 600 mm

Způsob uchycení nástroje M14

Barvy, tekutiny, viskózní materiály. Míchá zespodu nahoru.

12.445



H2

Způsob uchycení nástroje M14

Kapaliny, materiály s nízkou viskozitou a rezistentní materiály. Míchá zespodu nahoru.

H2 - ø 120 mm x 600 mm 12.231

H2 - ø 140 mm x 600 mm 12.232

H2 - ø 140 mm x 600 mm (dělená) 12.485

H2 - ø 160 mm x 600 mm 12.527



H3

Způsob uchycení nástroje M14

Pro všechny druhy hustot a viskozit, rovnoměrně míchá materiál zespodu nahoru.

H3 - ø 140 x 600 mm 12.233

H3 - ø 160 x 600 mm 12.234



T3 - ø 170 x 600 mm

Způsob uchycení nástroje M14

Ideální pro velmi husté materiály.

Snižuje ohřívání materiálu.

12.444



H4 - ø 114 x 600 mm

Způsob uchycení nástroje M14

2 vrtule, které působí proti sobě: reverzní rotace. Ideální pro barvy, brání rozstříku.

12.235



DM 1450 / DM 1800 Universální adaptér

spirály M14 / M18

12.295



Kombinované míchadlo WK3

Horní ø 120 mm / Dolní ø 95 mm

Způsob uchycení nástroje M18

Rychlejší míchání.

12.538



HP 750 BE

Příslušenství

5 Brusných papírů ø 180 mm

(1x Zr. 24, 2x Zr. 60, 1x Zr. 100 a 1x Zr. 240)

12.451

5 Brusných papírů ø 180 mm

Zr. 24 pro Gotele

12.471

5 Brusných papírů ø 180 mm

Zr. 60

12.472

5 Brusných papírů ø 180 mm

Zr. 100

12.473

5 Brusných papírů ø 180 mm

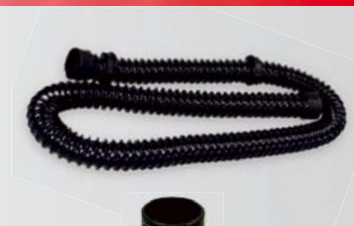
Zr. 220

12.474



Hadice

8197.38



Adaptér hadice

12.410



Sáček na prach

8197.39



LP 710 E / LP 1000 BEZKARTÁČOVÉ

Příslušenství

5 Brusných papírů ø 225 mm

(1x Zr. 24, 2x Zr. 60, 1x Zr. 100 a 1x Zr. 240)

220.163

5 Brusných papírů ø 225 mm

Zr. 24 pro Gotele

12.470

5 Brusných papírů ø 225 mm

Zr. 60

12.467

5 Brusných papírů ø 225 mm

Zr. 100

12.468

5 Brusných papírů ø 225 mm

Zr. 220

12.469



Brusná mřížka

Speciálně navržena tak, aby produkovala méně prachu. Větší výkon než standardní brusné papíry, až čtyřikrát delší životnost.

5 Brusných mřížek ø 225 mm

P80

12.687

5 Brusných mřížek ø 225 mm

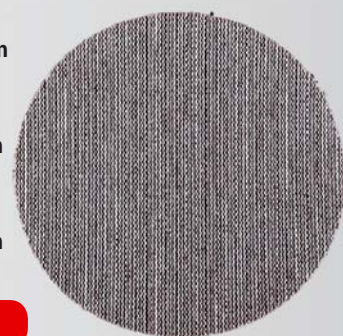
P120

12.688

5 Brusných mřížek ø 225 mm

P180

12.689



NOVINKA

BRUSKY ÚHLOVÉ



Mini brusky úhlové

SAB 800 BR

Bruska úhlová ø 115 mm



1.1709

Úhlová bruska se zredukovaným průměrem tělesa ø 55 mm

- Výkonný motor S1
- Kompaktní a dobře vyvážená
- Vysoce kvalitní ložiska
- Pomocná rukojeť, 3 polohy

Příkon	W	800
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	11000
Průměr kotouče	mm	ø 115
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	1,7

SAB 800 CR SAB 801 CR

Bruska úhlová ø 115 mm



1.1940

- Výkonný motor S1
- Kompaktní a dobře vyvážená
- Vysoce kvalitní ložiska
- Pomocná rukojeť, 2 polohy

Příkon	W	800
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	11000
Průměr kotouče	mm	ø 115
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	1,7

SAB 801 CR: Průměr kotouče ø 125 mm

1.2009

SAB 900 CR SAB 901 CR

Bruska úhlová ø 115 mm



1.1685

- Výkonný motor 1,2 HP S1
- Kompaktní a dobře vyvážená
- Vysoce kvalitní ložiska
- Pomocná rukojeť, 3 polohy

Příkon	W	900
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	11000
Průměr kotouče	mm	ø 115
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	1,7

SAB 901 CR: Průměr kotouče ø 125 mm

1.1686

SAB 1011 B / SAB 1011 BE

Bruska úhlová ø 125 mm



1.1729

- Kompaktní a dobře vyvážená
- Vysoce kvalitní ložiska
- Pomocná rukojeť, 3 polohy

Příkon	W	1000
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	10500
Průměr kotouče	mm	ø 125
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	1,8

SAB 1011 BE: Ovladač rychlosti 2800 - 11000 min⁻¹

1.1687

SAB 1051 PS

Bruska úhlová ø 125 mm



NOVINKA

1.2506

- Bezpečnostní spínač
- Kompaktní a dobře vyvážená
- Vysoce kvalitní ložiska
- Pomocná rukojeť, 2 polohy

Příkon	W	1050
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	11000
Průměr kotouče	mm	ø 125
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	1,9

SAB 1201 IND

Bruska úhlová ø 125 mm



NOVINKA

1.2471

- **Max. příkon 1200 W, pro průmyslové použití**
- **Zesílená ochrana pro těžké práce, bez elektronických regulátorů pro zvýšení výkonu**
- Pomocná rukojeť, 3 polohy
- Výměna kartáčů z vnějšku

Příkon	W	1200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	2800 - 11000
Průměr kotouče	mm	ø 125
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	1,8

SAB 1301 E

Bruska úhlová ø 125 mm

Tělo 28 cm



1.2471

- **Ergonomický design umožňuje pohodlně pracovat oběma rukama**
- **Elektronický regulátor 6 rychlostí**
- Plochá hlava pro přístup do úzkých míst
- Pomocná rukojeť, 3 polohy
- Pozvolný rozběh
- **Výměna kartáčů z vnějšku**

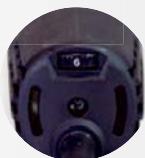
Příkon	W	1200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	2800 - 11000
Průměr kotouče	mm	ø 125
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	1,9

Pozvolný rozběh

Regulátor konstantních otáček

SAB 1351 CS

Bruska úhlová ø 125 mm



Ovladač otáček
Konstantní výkon

1.1781

- **Max. příkon 1300 W**
- Pomocná rukojeť, 3 polohy
- Pozvolný rozběh
- Výměna kartáčů z vnějšku
- **Regulátor otáček udržuje konstantní otáčky při zvyšování výkonu motoru**

Příkon	W	1300
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	2800 - 11000
Průměr kotouče	mm	ø 125
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	1,8

Pozvolný rozběh

Regulátor konstantních otáček

SAB 1601 CS

Bruska úhlová ø 125 mm



Ovladač otáček
Konstantní výkon

1.1970

- **Max. příkon 1600 W**
- Pomocná rukojeť, 3 polohy
- Pozvolný rozběh
- Výměna kartáčů z vnějšku
- **Regulátor otáček udržuje konstantní otáčky při zvyšování výkonu motoru**

Příkon	W	1600
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	2800 - 11000
Průměr kotouče	mm	ø 125
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	1,8

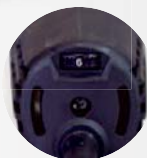
Pozvolný rozběh

Regulátor konstantních otáček

Brusky úhlové / Brusky přímé

SAB 1650 CS

Bruska úhlová \varnothing 150 mm



Ovladač otáček
Konstantní výkon

1.1971

- Max. příkon 1600 W

- Vysoce kvalitní ložiska

- Pozvolný rozběh

- **Regulátor otáček udržuje konstantní otáčky při zvyšování výkonu motoru**

Příkon	W	1600
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	2800 - 8500
Průměr kotouče	mm	\varnothing 150
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	1,9

Pozvolný rozběh

Regulátor konstantních otáček

AGR 21-230 / AGR 21-180

Bruska úhlová \varnothing 230 mm



Otočná rukojeť

1.1771

- Výkonný motor S1 2100 W

- Lehká a všestranná

- Zvýšená životnost při snížení hluku

- Vhodná pro dílenský servis a těžké práce

- Snadná výměna kartáčů

- Speciálně určená pro stavebnictví

- Pomocná rukojeť, 3 polohy

- Na přání: Přenosný kufr PE-HD

Příkon	W	2100
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	6500
Průměr kotouče	mm	\varnothing 230
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	4,2

AGR 21-180: kotouč \varnothing 180 mm, otáčky naprázdno 8000 min⁻¹

1.1847

SD 27 CE

Bruska přímá



Ovladač otáček
Konstantní výkon

1.1705

- Pozvolný rozběh

- 3 kleštiny \varnothing 6 / \varnothing 6,3 / \varnothing 8 mm

- Elektronická

- **Vhodná pro tvrdé materiály díky elektronické regulaci otáček**

- Přesná kleština

- **Regulátor otáček udržuje konstantní otáčky při zvyšování výkonu motoru**

Příkon	W	750
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	10000 - 30000
Max. průměr brusného kotouče	mm	\varnothing 25
Kleština	mm	\varnothing 6 / 6,3 / 8
Hmotnost	Kg	1,7

Pozvolný rozběh

Regulátor konstantních otáček

SD 150 B

Bruska přímá



1.2198

- Pozvolný rozběh a modul pro restart

- Motor S1

- Speciální brusný kotouč pro hrubé broušení svarových housenek

- Brusný kotouč \varnothing 150 x 20 x 20 mm

- Držák pro závěsný pás

Příkon	W	1100
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	6000
Max. průměr brusného kotouče	mm	\varnothing 150
Kleština	mm	14
Hmotnost	Kg	4

Pozvolný rozběh

AGR 22-23 C / AGR 22-18 C

Příkon	W	2200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	6500
Průměr kotouče	mm	ø 230
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	4,4

1.1909

- Výkonný motor S1
- Vhodná pro těžké stavební práce
- Pomocná rukojeť, 3 polohy
- Zadní otočná rukojeť
- Výměna kartáčů z vnějšku
- Na přání: Přenosný kufr PE-HD

AGR 22-180C: kotouč ø 180 mm
Otáčky naprázdno 8000 min⁻¹ 1.2048



AGR 24-23 CAL / AGR 24-18 CAL

Příkon	W	2400
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	6500
Průměr kotouče	mm	ø 230
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	4,4

1.1816

- Výkonný motor S1
- Vhodná pro těžké stavební práce
- Pomocná rukojeť, 3 polohy
- Zadní otočná rukojeť
- Pozvolný rozběh s NVR
- Výměna kartáčů z vnějšku
- **Na přání: Přenosný kufr PE-HD**

AGR 24-180CAL: kotouč ø 180 mm
Otáčky naprázdno 8000 min⁻¹ 1.1895



Pozvolný rozběh

SAB 26-23 AL

Příkon	W	2600
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	6500
Průměr kotouče	mm	ø 230
Závit vřetene	mm	M14
Hmotnost	Kg	4,4

Cod.: 1.1689

- Max. příkon 2600 W
- Výkonný motor S1
- Vhodná pro těžkou práci: průmysl, kamenolom
- Pomocná rukojeť, 3 polohy
- Výměna kartáčů z vnějšku



Příslušenství

Podložky, kleštiny / matice a stojany

Nylonová podložka ø 115 mm
12.20



Matice pro rychlé utažení M14
11.4264



Matice M14
12.29



SD 27 CE

Kleština ø 6 mm
8180.582

Kleština ø 6,3 mm
12.22

Kleština ø 8 mm
12.408



Stojan na úhlovou brusku
ø 115 mm
BA 115
12.300



Brusky / Spotřební materiál pro vrtáky

Lamelový kotouček

40 x 20 Zr. 60
12.614

40 x 20 Zr. 80
12.615

40 x 20 Zr. 120
12.616

60 x 30 Zr. 60
12.617

60 x 30 Zr. 80
12.618

60 x 30 Zr. 120
12.619

Brusky rotační
12.367



Kovové rotační brusky, SET - 5 ks, 6 mm
Zaoblený válec ø 12 x 25 - L70 mm
Válec ø 12 x 25 - L70 mm
Koule ø 12 x 10,8 - L55 mm
Jehlan ø 12 x 25 - L70 mm
Stromeček ø 12 x 25 - L70 mm
12.364



Kovové rotační brusky, SET - 3 ks, 6 mm
Válec ø 12 x 25 - L70 mm
Koule ø 12 x 10,8 - L55 mm
Jehlan ø 12 x 25 - L70 mm
12.365



Kartáče mosazné vlnité, SET - 3 ks
Okružní ø 63 mm
Hrnkový ø 63 x 6 mm
Koncový ø 12 mm
12.368



Ochranné kryty

Ochranný kryt sání pro řezání
(průměr hrdla) 40 - 42 mm
12.465

Ochranný kryt odsávání pro operace řezání u stavebních materiálů
Součástí jsou **vystředovací kroužky pro úhlové brusky ø 125 mm**
Vhodné pro: úhlové brusky ø 115 / ø 125 / ø 150 mm



ŘEZÁNÍ ÚHLOVOU MINI BRUSKOU BEZ
OCHRANNÉHO KRYTU ODSÁVÁNÍ

Ochranný kryt sání pro broušení
(průměr hrdla) 46 - 48 mm
12.459

Ochranný kryt odsávání pro broušení stavebních materiálů
Součástí jsou **vystředovací kroužky pro úhlové brusky ø 125 mm**
Vhodné pro: úhlové brusky ø 115 / ø 125 / ø 150 mm



ŘEZÁNÍ ÚHLOVOU MINI BRUSKOU
S OCHRANNÝM KRYTEM ODSÁVÁNÍ



**PILY A NÁŘADÍ NA
DŘEVO, KOV A STAVEBNÍ MATERIÁL**

Frézy drážkovací

CD 125

Fréza drážkovací diamantová ø 125 mm

Příkon	W	1500
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	8500
Průměr kotouče	mm	ø 125
Řezná šířka	mm	7 - 30
Max. řezná hloubka	mm	3 - 29
Hmotnost	Kg	5

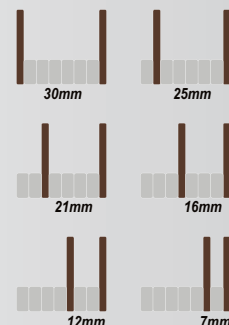
1.1254

Systém řízení přetížení.

Fréza se okamžitě automaticky vypne během proudového nárazu.

Po návratu do bezpečného stavu se za sekundu opět zapne.

- Spojka vysavače
- Snadná výměna kartáče bez nutnosti demontovat nástroj
- Pomocná rukojeť
- Pomocný váleček



Různé řezné vzdálenosti
6 podložek 4,5 mm

Součástí jsou 2 diamantové kotouče (ø 125 mm)

CD 150 K

Fréza drážkovací diamantová ø 150 mm

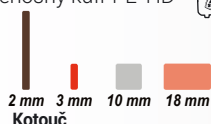
Příkon	W	2400
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	8000
Průměr kotouče	mm	ø 150
Řezná šířka	mm	7 - 35
Max. řezná hloubka	mm	8 - 43
Hmotnost	Kg	6

- Spojka vysavače
- Pomocná rukojeť
- Pomocné válečky
- Přenosný kufr PE-HD

1.1564



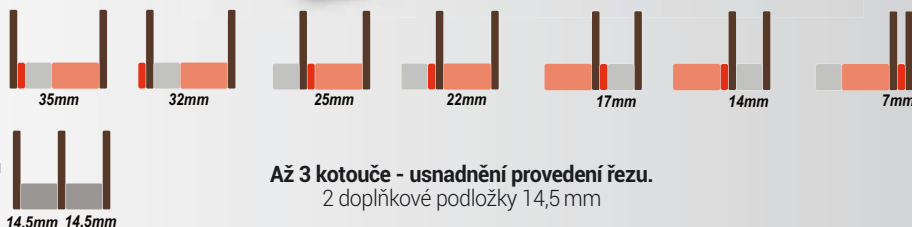
Součástí jsou 2 diamantové kotouče (ø 150 mm)



Různé řezné vzdálenosti

3 podložky 3 mm, 10 mm a 18 mm

Součástí jsou
2 podložky
14,5 mm



Až 3 kotouče - usnadnění provedení řezu.
2 doplňkové podložky 14,5 mm

CD 180 K

Fréza drážkovací diamantová ø 180 mm

Příkon	W	1800
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4100
Průměr kotouče	mm	ø 180
Řezná šířka	mm	9 - 51
Max. řezná hloubka	mm	15 - 54
Hmotnost	Kg	7,7

1.6007

- Spojka vysavače
- 2 diamantové kotouče (ø 180 mm)
- Pomocná rukojeť
- Doporučené diamantové kotouče:
Turbo Profesional / Laser Profesional
- Přenosný kufr

1.1564



Součástí jsou 2 diamantové kotouče (ø 180 mm)

RF 1100 K

Vyřezávačka spár s frézou

Příkon	W	1100
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	1600
Průměr frézy	mm	ø 78
Řezná šířka	mm	25
Max. řezná hloubka	mm	11 - 30
Hmotnost	Kg	6,5

1.1654

- Čisté řezy v rámci jednoho průchodu
- Spojka vysavače
- Robustní a ovladatelná
- Rychlé provedení
- Používá se pro: duté cihly / měkké materiály / porézní beton / cement
- Přenosný kufr PE-HD



Zahrnuje frézu ø 78 mm, šířka řezu ø 25 mm



DS 125

Pila duální (2 kotouče) pro řezání kovu

Příkon	W	950
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4200
Průměr kotouče	mm	ø 125
Max. řezná hloubka	mm	30
Hmotnost	Kg	3,2

1.1125

- Vynikající mazací systém (bez vzniku jisker)
- Dva vzájemně opačně rotující kotouče pro provedení čistého a rychlého řezu bez vzniku deformací
- Široká základna pro lepší uchycení a stabilní řezání
- Ergonomická otočná rukojeť 90°
- 2 vidiové kotouče ø 125 mm Z-32
- Pomocná rukojeť
- Mazací tyčinky



Sada 10 mazacích tyčinek
11.5846



Součástí jsou 2 kotouče TCT ø 125 mm Z-32
1.1132

CP 125

Pila kotoučová ø 125 mm

Příkon	W	1400
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	12000
Průměr kotouče	mm	ø 125 x 22,2
Řezná kapacita při 45°	mm	22
Řezná kapacita při 90°	mm	34
Hmotnost	Kg	3,3

1.1565

- **Vhodná pro řezání laminátové podlahy pomocí kotouče pro různé materiály**
- Vodítko pro řezy s úkosem 0 - 45°
- **Vhodná pro různé druhy kotoučů**

Součástí A- diamantový kotouč na žulu – stavební materiály 1.1565

Na přání B- kotouč pro různé materiály - dřevo, plasty, hřebíky, omítka 1.2397



Pily kotoučové

CP 190 C / CP 190 CK

Pila kotoučová na dřevo

Příkon	W	1600
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	5000
Průměr kotouče TCT	mm	ø 190 x 30 Z-24
Řezný úhel	°	0 - 45
Řezná kapacita při 45°	mm	43
Řezná kapacita při 90°	mm	66
Hmotnost	Kg	4

1.1543

- Výkonná
- Velký řezný výkon
- Vidiový kotouč ø 190 mm Z-24
- Vývod pro připojení vysavače
- Boční vodítko



CP 190 CK: Včetně přepravního kufru PE-HD

1.2293



CP 236

Pila kotoučová na dřevo

Příkon	W	2000
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4500
Průměr kotouče TCT	mm	ø 235 x 25,4 Z-24
Řezný úhel	°	0 - 45
Řezná kapacita při 45°	mm	58
Řezná kapacita při 90°	mm	85
Hmotnost	Kg	7,2

1.5916

- Odlévaná hliníková konstrukce
- Velký řezný výkon
- Vidiový kotouč ø 235 mm Z-24
- Vývod pro připojení vysavače
- Boční vodítko



CPT 3000 E

Pila kotoučová

Příkon	W	1400
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	2000 - 5000
Průměr kotouče TCT	mm	ø 185 x 20 Z-48
Řezný úhel	°	0 - 45
Řezná kapacita při 45°	mm	47
Řezná kapacita při 90°	mm	67
Řezná kapacita při 45° s vodítkem	mm	44
Řezná kapacita při 90° s vodítkem	mm	62
Hmotnost	Kg	5,5

Součástí jsou vodítka pro řezání
3 segmenty 1 m

- Elektronický modul konstantní rychlosti
- Elektronický regulátor otáček
- Hliníkové vodítka pro řezání (3 segmenty 1 m)
- Adaptér vysavače
- Vhodná pro různé materiály: dřevo, hliník a kov
- Vidiový kotouč ø 185 Z-48

1.1726



Elektronická

CM 230 K

Pila kotoučová na kovy a sandwichové panely

Příkon	W	1700
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	2600
Průměr kotouče TCT	mm	ø 230 x 25,4
Řezný úhel	°	0 - 45
Řezná kapacita při 45°	mm	56
Řezná kapacita při 90°	mm	84
Hmotnost	Kg	7,1

1.5977

- **Sandwichové panely: maximální tloušťka řezání 84 mm**

- Řezání oceli, železa, hliníku, dřeva, plastů, atd.
- Suchý řez při nízké rychlosti bez chlazení
- Náklon až do 45°
- Široká základna pro snadné a přesné řezání
- Ergonomický design
- Výkonný motor
- Boční vodítka
- Pomocná rukojeť
- Součástí je kotouč
- Přenosný kufr



Na přání: Vidiový kotouč ST
Suchý řez pro sandwichové panely
ø 230 x 25,4 mm Z-48
12.399



Nářadí víceúčelové

MULTI TOOL PRO 300

Příkon	W	300
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	15000 - 23000
Výkmit	mm	3,2
Hmotnost	Kg	1,5

1.1567

- Víceúčelové nářadí určené k řezání, škrábání a broušení
- Na dřevo, plasty, omítku, kovy a dlaždice
- Elektronický regulátor otáček
- Univerzální způsob uchycení nástroje, rychlá výměna nástroje
- Vývod pro připojení vysavače
- Přenosný kufřík PE-HD

Součástí je:

- Deska delta
- Brusné papíry delta
- Polokruhová pila na dřevo, plasty a omítku
- Čepel škrabky na barvu
- Ponorná pila



Kotoučová pila



Elektronický regulátor otáček



Elektronická



Ponorná pila HCS
Na dřevo, plasty, sádrokarton
32 x 40 x 90 mm
12.548



Polokruhová pila HCS
na dřevo, plasty, sádrokarton
ø 88 mm
12.550



Čepel škrabky
na barvu
52 x 50 x 95 mm
12.552



Ponorná pila BIM
na kov
32 x 40 x 90 mm
12.549



Polokruhová pila BIM
na kov
ø 88 mm
12.551



Brusné papíry na dřevo
10 kusů - Zr. 40 / 60 / 80 / 120
93 x 93 x 93 mm
12.556



Diamantová ponorná pila
na dlaždice
20 x 90 mm
12.553



Diamantová polokruhová pila
na dlaždice
ø 88 mm
12.554



Deska delta
93 x 93 x 93 mm
12.557



Diamantová deska
78 x 78 x 78 mm
12.555



Obládací sada (4 kusy)
Diamantová ponorná pila,
diamantová polokruhová pila,
diamantová brusná deska a čepel
škrabky
12.558



Sada dřevo a omítka (4 kusy)
Ponorná pila HCS / BIM,
polokruhová pila HCS a čepel
škrabky
12.559



Brusky / Leštičky

LU 260 CE

Leštička / Bruska

Příkon	W	1200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	600 - 3200
Průměr kotouče	mm	ø 180
Závit vřetene	M	M14
Regulátor otáček	Polohy	6
Hmotnost	Kg	3

1.1931

- Regulátor otáček udržuje konstantní otáčky při zvyšování výkonu motoru

- 6 rychlostí
- Vhodná pro broušení a leštění kovů
- Lehká, připravena pro těžký provoz
- Tlačítko zámku vřetena
- Pryžový kotouč Velcro
- Pomocná rukojeť
- Samolepící vlněná poduška

Regulátor
konstantních otáček



PL 2500 E

Leštička / Bruska

Příkon	W	800
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	800 / 1200 - 4000
Průměr kotouče	mm	ø 170
Závit vřetene	M	M14
Regulátor otáček	Polohy	6
Hmotnost	Kg	2,3

1.5678

- Regulátor otáček udržuje konstantní otáčky při zvyšování výkonu motoru

- 5 rychlostí
- Tlačítko zámku vřetena
- Pryžový kotouč Velcro
- Pomocná rukojeť
- Samolepící vlněná poduška

Elektronická

Regulátor
konstantních otáček



LS 1200 B

Bruska válcová / Leštička

Příkon	W	1300
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	900 - 3000
Průměr nástroje	mm	ø 100 - 125
Šířka nástroje	mm	100
Závit vřetene	M	M8
Hmotnost	Kg	4,6

- Pozvolný rozběh

1.290

- Regulátor otáček udržuje konstantní otáčky při zvyšování výkonu motoru

- Výkonný motor S1
- Zámek vřetene pro rychlou výměnu válce
- Ochranná mřížka a brusný válec
- Pro satinování, leštění, vybrušování a odstraňování koroze ze všech typů kovů
- Pomocná rukojeť

Pozvolný rozběh

Regulátor
konstantních otáček



Na přání: Brusný válec
(105 x 100 mm)
Jemnozrný 8180.150
Hrubozrný 8180.151



Na přání: Lamelový válec
(105 x 100 mm)
Jemnozrný 8180.152
Hrubozrný 8180.153



LSR 1200

Bruska válcová / Leštička

Příkon	W	1300
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	1000 - 3000
Průměr nástroje	mm	ø 125
Šířka nástroje	mm	100
Závit vřetene	M	M8
Hmotnost	Kg	4,1

- Pozvolný rozběh
- **Regulátor otáček udržuje konstantní otáčky při zvyšování výkonu motoru**
- **Lehká válcová bruska s malým tělesem úhlové brusky**
- Zámek vřetena pro rychlou výměnu válce
- Ochranná mřížka a brusný válec
- Pro saténování, leštění, vybrušování a odstraňování koroze ze všech typů kovů
- Ochranný kryt s předním válcem pro lepší posouvání
- Pomocná rukojeť, brusný válec



Cod.: 1.1804

Regulátor konstantních otáček

Pozvolný rozběh

LT 1401 EK

Bruska pásová

Příkon	W	1400
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	750 - 3000
Rychlost pásu	m/s	2,7 - 8,5
Velikost pásu	mm	40 x 760
Hmotnost	Kg	3,7

Cod.: 1.1368

- **Regulátor otáček udržuje konstantní otáčky při zvyšování výkonu motoru**
- Výkonný motor S1, s výkonem 1400 W pro těžký provoz
- Vhodná pro broušení nerezové oceli
- Oblouk široký 270° pro efektivní práci
- Výměna brusného pásu bez nástrojů
- Seřiditelný výkon broušení
- Pomocná rukojeť
- 9 brusných papírů 40 x 760 mm (Zr. 3x 60, 3x 120, 3x 240)
- Hliníkový přenosný kufr



Na přání: Sady brusných papírů
(brusné papíry 3x Zr. 120) 12.506

10 brusných papírů 40 x 760 mm Zr. 60 12.511
10 brusných papírů 40 x 760 mm Zr. 120 12.512
10 brusných papírů 40 x 760 mm Zr. 240 12.513



Regulátor konstantních otáček



Pily přímočaré / Pily s kmitavým listem

S 90 PE / S 90 PE K

Pila přímočará



1.1457

Kyvadlová přímočará pila s rychlou výměnou pilového listu.

- 3 polohový kyvadlový pohyb
- Vodítko pro přesné řezy
- Elektronický regulátor 6 rychlostí
- Vzduchové dmychadlo v pracovní oblasti
- Laserové řezací vodící světlo
- Přiravena pro odsávání
- Rychlá výměna pilového listu, univerzální pilový list
- Zámek regulace

S 90 PE K: Součástí je kufr PE-HD 1.2295

Příkon	W	800
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 3000
Max. tloušťka řezání dřeva	mm	100
Max. tloušťka řezání kovu	mm	10
Max. tloušťka řezání plastů	mm	100
Nastavitelné naklonění	°	0 - 15 - 30 - 45
Hmotnost	Kg	2,3

Laser



S 110 PE

Pila přímočará



1.5936

Kyvadlová pila přímočará s rychlou výměnou pilového listu.

- 3 polohový kyvadlový pohyb
- Hlava z hliníkového odlitku
- Elektronický regulátor 6 rychlostí
- Vzduchové dmychadlo v pracovní oblasti
- Laserové řezací vodící světlo
- Připravena pro odsávání
- Vodítko s nastavitelnou hloubkou pro přesné řezy
- Rychlá výměna pilového listu, univerzální pilový list
- 2 pilové listy

Příkon	W	780
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 3000
Max. tloušťka řezání dřeva	mm	110
Max. tloušťka řezání kovu	mm	8
Max. tloušťka řezání plastů	mm	100
Nastavitelné naklonění	°	0 - 45
Hmotnost	Kg	2,9

Laser

SS 210

Pila s vratným pohybem



1.1106

Pila s kmitavým pilovým listem.

- Výkonný motor 850 W s regulací rychlosti
- Systém rychlé výměny pilového listu
- Elektronický regulátor
- Univerzální pilový list
- Pryží potažený kryt pro pohodlné a bezpečné uchopení
- Seřiditelný doraz pily bez nástrojů
- Sada 2 pilových listů
- Podpěra / vodítko

Příkon	W	850
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	800 - 3000
Nastavení pilového listu	mm	24
Max. tloušťka řezání dřeva	mm	200
Max. tloušťka řezání oceli	mm	20
Max. tloušťka řezání hliníku	mm	30
Maximální řezání profilů a trubek	mm	ø 100
Hmotnost	Kg	3,3

SS 280 P

Pila kyvadlová



1.2001

Kyvadlová pila na řezání dřeva, plastů a materiálů se skleněným vláknem.

- Výkonný motor 1200 W s regulací rychlosti
- Systém rychlé výměny pilového listu
- Elektronický regulátor
- Univerzální pilový list
- Pryží potažený kryt pro pohodlné a bezpečné uchopení
- Seřiditelný doraz pily bez nástrojů
- Světlo v oblasti vodítka
- Sada 2 pilových listů
- Podpěra / vodítko

Příkon	W	1200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	800 - 2800
Nastavení pilového listu	mm	28
Max. tloušťka řezání dřeva	mm	230
Max. tloušťka řezání oceli	mm	25
Max. tloušťka řezání hliníku	mm	35
Maximální řezání profilů a trubek	mm	ø 100
Hmotnost	Kg	3,7

RO 5 BEZKARTÁČOVÁ

Bruska roto-orbitální



1.2154

Příkon	W	400
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4000 - 10000
Průměr kotouče	mm	ø 150
Výkmit	mm	5
Hmotnost	Kg	1,28

Roto-orbitální bruska pro všechny druhy povrchů.

- Lehká a ergonomická
- Samolepicí brusný kotouč
- Konstantní rychlost při velkém pracovním zatížení
- Možnost připojit k vysavači
- 7 rychlostí
- Nízké vibrace



BEZKARTÁČOVÝ Motor

Elektronická

RO 125

Bruska roto-orbitální



1.2404

Příkon	W	300
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4000 - 12000
Průměr kotouče	mm	ø 125
Výkmit	mm	2,8
Hmotnost	Kg	1,4

Roto-orbitální bruska na dřevo.

- 6 rychlostí
- Samolepicí brusný kotouč
- Konstantní rychlost při velkém pracovním zatížení
- Možnost připojit k vysavači
- Nízké vibrace

NOVINKA

Elektronická

RO 150 E

Bruska roto-orbitální



Příkon	W	450
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4000 - 13000
Průměr kotouče	mm	ø 150
Výkmit	mm	2,5
Hmotnost	Kg	2,4

1.638

Roto-orbitální bruska na dřevo.

- 5 rychlostí
- Samolepicí brusný kotouč
- Nastavitelná pomocná rukojeť
- Sáček na sběr prachu
- Brusný kotouč
- Elektronický ovladač otáček

Elektronická

RO 752 EK

Bruska roto-orbitální



1.1495

Příkon	W	750
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	1600 - 5800
Vibrace za minutu	vpm	3200 - 11600
Nucená rotace	min	180 - 700
Výkmit	mm	5
Kotouč	mm	ø 150
Hmotnost	Kg	2,4

Roto-orbitální bruska na kov a dřevo se 3 funkcemi:

- 1 - Excentrický pohyb při vysokých otáčkách: pro hrubování, intenzivní broušení a ohranování
 - 2 - Excentrický pohyb při nízkých otáčkách: pro broušení a leštění
 - 3 - Excentrický pohyb bez nucené rotace (roto-orbitální): pro jemné broušení a tvarování
- Pomocná rukojeť
 - Nastavitelný výkmit



Brusky orbitální

LOM 130 3P

Bruska orbitální



NOVINKA



3 DESKY

Dvojitá deska:
 - Broušení oběma stranami desky
 - Jediná na trhu
 - Vhodná pro lamelové žaluzie a sádkarton

- Speciální ochrana proti prachu mezi deskou a tělesem motoru
- Jednoruční nářadí
- Připravena pro odsávání prachu, součástí je sáček na sběr prachu

- **3 desky (na suchý zip) + 33 brusných papírů**

1.2543

Příkon	W	190
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	11000
Deska	mm	2
Hmotnost	Kg	1,3



Dvojitá

85 x 200 mm
85 x 60 mm



11 brusných papírů
80 / 85 x 255 mm
3x P60
5x P80
3x P120



Obdélníková
SUCHÝ ZIP

85 x 135 mm



11 brusných papírů
85 x 135 mm
2x P40
3x P60
4x P80
2x P120



Delta
oboustranná

89 x 225 mm
85 x 30 mm



11 brusných papírů
90 x 225 mm
2x P40
3x P60
4x P80
2x P120

DELTA 150

Bruska orbitální



NOVINKA

1.2374

- Speciálně určena pro úhlové broušení a obtížně přístupné rohy
- Připravena pro odsávání prachu, součástí je sáček na sběr prachu
- **Brusné papíry (Zr. 2x 60, 2x 80, 2x 120)**

Příkon	W	150
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	14000
Deska	mm	150 x 150 x 100
Hmotnost	Kg	0,9

LOM 180

Bruska orbitální



NOVINKA

1.2533

- Vestavěný sběrač prachu
- Hliníková základna
- Spoušť bezpečnostního zámku
- Ergonomická rukojeť
- **Dvojitý systém upevnění (samolepicí a upínadla)**
- 1 suchý zip + 1 brusný papír

Příkon	W	260
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	12000
Deska	mm	90 x 185
Výkmit	mm	2
Hmotnost	Kg	1,7

LOM 185

Bruska orbitální



1.640

- Lehká
- Ergonomická rukojeť
- **Dvojitý systém upevnění (samolepicí a upínadla)**
- 1 suchý zip + 1 brusný papír

Příkon	W	200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	11000
Deska	mm	90 x 185
Výkmit	mm	2,5
Hmotnost	Kg	1,6

LOM 230

Bruska orbitální



1.2135

- Vhodná pro tesařské řemeslo a práce s velkým zatížením
- Lehká a pevná s výkonným motorem S1
- Antivibrační systém, ergonomická rukojeť
- Odsávání prachu, součástí je sáček pro sběr prachu
- **Pryžová základna s dvojitým systémem upevnění (samolepicí a upínadla)**
- **2 brusné papíry Zr. 80**

Příkon	W	400
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	12000
Deska	mm	115 x 230
Výkmit	mm	2
Hmotnost	Kg	2,9

LEN 610

Bruska pásová

Příkon	W	1200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	500
Velikost pásu	mm	100 x 610
Brusná plocha	mm	100 x 155
Hmotnost	Kg	7,4

1.5636

- Motor s vysokým vstupním výkonem pro dlouhé a těžké práce
- Účinná vestavěná vakuová jednotka
- Dvojitá rukojeť
- Silná hliníková konstrukce
- Vakuový adaptér a sáček pro sběr prachu
- Brusný pás Zr. 80



P 910

Hoblík

Příkon	W	910
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	12000
Max. hloubka hoblování	mm	0 - 3
Drážka	mm	14
Šířka hoblování	mm	82
Hmotnost	Kg	2,8

1.5565

- Výkonný hoblík na tvrdé dřevo
- Přední rukojeť s ovladačem hloubky
- Dvojitá rukojeť
- Boční vodítko, nastavení hloubky
- Sáček pro sběr prachu
- Sada nožů
- Hnací pás



BJ 120

Frézka lamelovací

Příkon	W	860
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	11000
Max. hloubka frézování	mm	0 - 10 - 20
Nástavec frézy	mm	100 x 22 x 3,5 Z6
Vychýlení	stupně	0 - 90
Vertikální nastavení	mm	60
Hmotnost	Kg	3,2

1.1324

- Pro panelové spoje s dřevěnými lamelami
- Systém pro nastavení výšky a náklonu
- Kotouč TCT
- Sáček pro sběr prachu



Horní frézky

PRP 6

Horní frézka

Příkon	W	480
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	27000
Kleština	mm	ø 6 - 8
Hloubka	mm	0 - 30
Hmotnost	Kg	1,6

1.2141

- Vhodná pro kování a závěsy
- Vodítko hloubky
- Odstranění prachu
- Lehká, výkonná a snadné ovládání
- Obrysové frézování a opracování hran



Součástí je fréza
ø 14 mm

PR 6

Horní frézka

Příkon	W	550
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	32000
Kleština	mm	ø 6
Hloubka	mm	0 - 40
Hmotnost	Kg	1,8

1.653

- Lehká, výkonná a snadné ovládání
- Mikrometrické nastavení hloubky
- Obrysové frézování a opracování hran



PR 10 EK

Horní frézka

Příkon	W	1800
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	8000 - 30000
Kleština	mm	ø 6 - 6,3 - 8 - 12 - 12,7
Hloubka	mm	0 - 60
Hmotnost	Kg	4

1.1310

- Výkonný motor 1800 W
- Pozvolný rozběh
- Dvojité rukojeti
- Nastavení otáček a hloubky
- Odstranění prachu
- Součástí je přenosný kufřík, 6 kleštin a 6 fréz



Pozvolný rozběh



SP 700

Fukar

Příkon	W	700
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	0 - 16000
Proud vzduchu	m ³	3
Hmotnost	Kg	1,6

1.2409

- Lehký fukar na piliny, listy a nečistoty

- Kabel 2 m
- Ergonomická rukojeť
- Zámek spínače pro dlouhodobou práci
- Flexibilní gumová trubice

NOVINKA



VAC 2030 / VAC 2050 C

Vysavač

		VAC 2030	VAC 2050 C
Příkon	W	1200	1200
Pomocná zásuvka	W	2000	2000
Sací výkon	KPA	17	17
Objem nádrže	Lt	30	50
Průměr sacího potrubí	mm	ø 38	ø 38
Délka flexibilní hadice	m	1,5	1,9
Délka teleskopické trubice	m	40 - 80	40 - 80
Kabel	m	4,5	4,5
Hmotnost	Kg	11	11

1.1690

1.1690 1.1198

- Vysavač pro pevné látky a kapaliny

- Automatické zapnutí a vypnutí při používání nástroje, vypnutí je zpožděno o 8 sekund pro dokonalé absorbování odpadu
- Flexibilní hadice 1,90 m
- Spojení
- Teleskopická trubice
- 2 polohový kartáč
- Plochá hubice
- Kulatý kartáč
- Pozvolný rozběh
- Filtr HEPA (VAC 2050 C)
- 4 pojezdová kolečka



VAC 2030: Omyvatelný sáček filtru
8190.103

Na přání: Flexibilní hadice 4 m - ø 40 mm
8190.99 / 8190.148



Součástí je hadice pro vypuštění kapaliny

Pozvolný rozběh

Vysavače

BVAC 2000

Vysavač pevných látek / kapalin

Příkon	W	1200
Pomocná zásuvka	W	2000
Sací výkon	KPA	17
Průtok	m ³ /min	1,85
Objem nádrže	Lt	30
Průměr sacího potrubí	mm	ø 38
Délka flexibilní hadice	m	1,5
Kabel	m	5
Hmotnost	Kg	9,5

1.2181

- Tlačítko čištění filtru HEPA vysavače

- Poloautomatické čištění filtru

- Indikátor plné nádrže

- Vysavač pevných látek a kapalin

- Možnost ofuku

- Drenážní systém kapalin

Příslušenství:

- 2 polohový kartáč

- Plochá hubice

- Kulatý kartáč

- Teleskopická trubka

- Flexibilní hadice

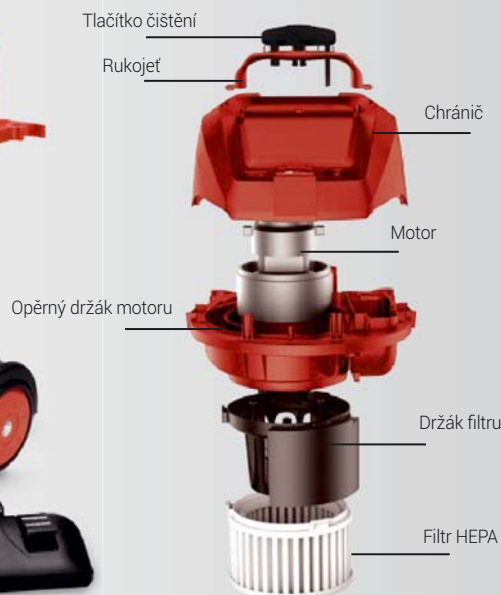
- Spojovací trubice



Vestavěné místo pro příslušenství



Tlačítko čištění filtru: Přesměruje proud vzduchu do FILTRU HEPA (vakuová tryska musí být zablokována)



BVAC 2200 E

Vysavač pevných látek / kapalin

Příkon	W	1600
Pomocná zásuvka	W	2200
Sací výkon	KPA	18
Objem nádrže	Lt	30
Průměr sacího potrubí	mm	ø 32
Ochrana		IP X4
Hmotnost	Kg	6

1.1898

- Vysavač pevných látek a kapalin

- Tlačítko čištění filtru HEPA vysavače

- Speciálně navržen pro nářadí vytvářející velké množství prachu (brusky na stěny nebo frézy drážkovací)

- Elektronické ovládání sacího výkonu

- Automatické spouštění (typu master / slave) (2 400 W)

- Rychlá a snadná přeměna ze systému SUCHÝ na MOKRÝ (vymění se filtr na pevné látky a nainstaluje se houba / filtr pro kapaliny)

- Funkce OFUKU

Příslušenství:

- Flexibilní hadice 3 m - ø 32 mm

- 2 filtry (pevné látky a kapaliny)

- Kovová teleskopická trubice

- Kartáč na podlahu (na kapaliny)

- Štětinatý kartáč (na koberce)

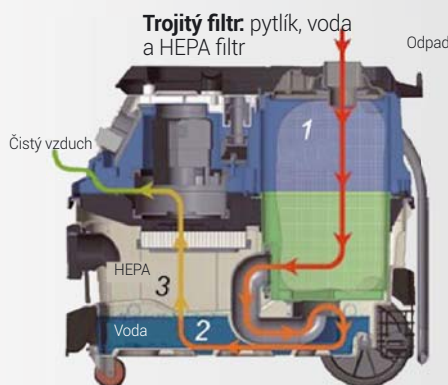
- Plochá hubice

- Kulatý kartáč

- Omyvatelný sáček

- Adaptér (27 - 40 mm)

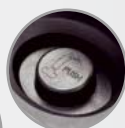
- Sáček pro sběr prachu



Tlačítko čištění filtru: Přesměruje proud vzduchu do FILTRU HEPA



Filtr HEPA



Možnost ofuku



VVAC 2075 / VVAC 2060

Vysavač s automatickou vibrací pro čištění filtru

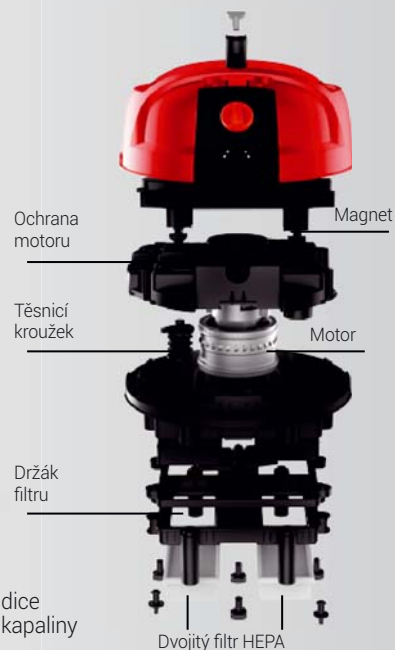
		VVAC 2075	VVAC 2060
Příkon vstupní / výstupní	W	1200 / 2200	1200 / 2200
Sací výkon	KPA	14,5 - 17,5	14,5 - 17,5
Objem nádrže	Lt	75	60
Průměr sacího potrubí	mm	ø 40	ø 40
Ochrana		IP 44	IP 44
Hmotnost	Kg	20	20
		1.1814	1.2182

- Vysavač pro pevné látky a kapaliny

- Efektivní automatický vibrační systém pro optimální a účinné čištění filtru
- Flexibilní hadice 4 m
- 2x HEPA filtr



Dvojitý filtr HEPA



BVAC 2400 DM

Dvoumotorový vysavač

Příkon	W	2400
Pomocná zásuvka	W	2000
Sací výkon	KPA	23
Objem nádrže	Lt	60
Průměr sacího potrubí	mm	ø 38
Ochrana		4
		IP X4
Hmotnost	Kg	23

1.2412

- Vysavač pro pevné látky a kapaliny se 2 motory 1200 W

- Omyvatelný HEPA filtr se systémem čištění filtru
- **Poloautomatické čištění HEPA filtru**
- Pomocná zásuvka pro připojení nástrojů
- 60 l nerezová nádrž
- Flexibilní hadice 4 m x 38 mm
- 2 AB kovové trubky 38 mm
- 2 kartáče na pevné látky a kapaliny, vhodné pro mokré podlahy a koberce
- 1 kulatý štětinatý kartáč (na stoly, okna, koberec)
- 1 plochá tryska (pro rohy)



Brusky roto-orbitální

Brusné papíry RO125 / LR125 C

10 různých brusných papírů ø 125 mm
2x P40 / 3x P60 / 3x P80 / 2x P120
12.676

5 brusných papírů ø 125 mm P40
12.677

5 brusných papírů ø 125 mm P60
12.678

5 brusných papírů ø 125 mm P80
12.679

5 brusných papírů ø 125 mm P120
12.680

Brusné papíry RO150 E / RO752 EK

10 různých brusných papírů ø 150 mm
2x P40 / 3x P60 / 3x P80 / 2x P120
12.681

5 brusných papírů ø 150 mm P40
12.460

5 brusných papírů ø 150 mm P80
12.461

5 brusných papírů ø 150 mm P120
12.462

NOVINKA

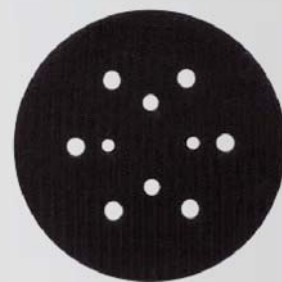


NOVINKA



RO 150 E / RO 752 EK

Vlněná podložka ø 150 mm
12.539



RO 150 E / RO 752 EK

Gumová deska - suchý zip ø 150 mm
12.463

RO5 BEZKARTÁČOVÁ brusné papíry

ø 150 brusné papíry s 15 otvory

5 brusných papírů P40
12.609

5 brusných papírů P60
12.610

5 brusných papírů P80
12.611

5 brusných papírů P120
12.612

5 brusných papírů P240
12.613



Brusná mřížka: vhodná pro každou brusku ø 150 mm.
Nejvhodnější pro RO150E / RO752EK / RO5 BEZKARTÁČOVÁ.
Speciálně navržena tak, aby produkovala méně prachu.
Větší výkon než standardní brusné listy, až čtyřikrát delší životnost.

5 brusných mřížek ø 150 mm
P60
12.682

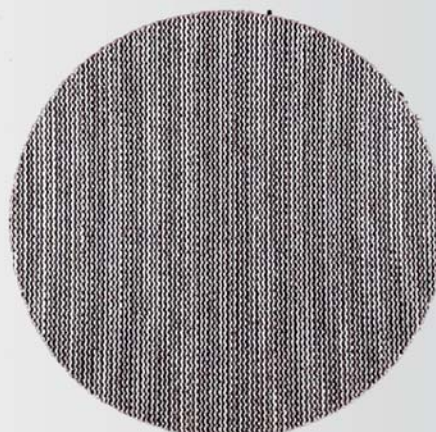
5 brusných mřížek ø 150 mm
P80
12.683

5 brusných mřížek ø 150 mm
P120
12.684

5 brusných mřížek ø 150 mm
P180
12.685

5 brusných mřížek ø 150 mm
P240
12.686

NOVINKA



* Každý brusný papír a mřížka na této stránce je se suchým zipem

Bruska orbitální

LOM 130 3P / LOM 130 PD brusné papíry

Obdélníkové brusné papíry 85 x 135 mm

10 různých brusných papírů

2x P40 / 3x P60 / 3x P80 / 2x P120
12.690

Brusné papíry dvojité desky 85 x 260 mm

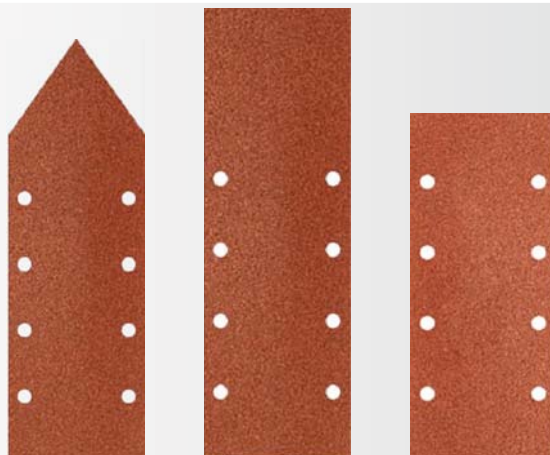
10 různých brusných papírů

2x P40 / 3x P60 / 3x P80 / 2x P120
12.692

Brusné papíry delta 90 x 225 mm

10 různých brusných papírů

2x P40 / 3x P60 / 3x P80 / 2x P120
12.694



NOVINKA

LOM 130 3P Suchý zip

Obdélníkové desky se suchým zipem - 85 x 135 mm

5003.77

Dvojité desky se suchým zipem - 85 x 200 mm

5003.88

Delta desky se suchým zipem - 89 x 225 mm

5003.87



LOM 180 / LOM 185 / LH 187 C / LH 190 E brusné papíry

10 různých brusných papírů 93 x 186

2x P40 / 2x P60 / 2x P80 / 2x P120 / 2x P150
12.133

10 brusných papírů 93 x 186 P40

12.127

10 brusných papírů 93 x 186 P60

12.128

10 brusných papírů 93 x 186 P80

12.129

10 brusných papírů 93 x 186 P100

12.130

10 brusných papírů 93 x 186 P150

12.131

10 brusných papírů 93 x 186 P180

12.132



LOM 230 / LH 227 E brusné papíry

10 různých brusných papírů - 115 x 230

2x P40 / 3x P60 / 3x P80 / 2x P120
12.696



* Každý brusný papír a deska na této stránce je se suchým zipem

Příslušenství

Delta brusky

LD141 brusné listy - suchý zip
Delta 140 x 140 x 80 mm
10 různých brusných listů
2x P40 / 3x P60 / 3x P80 / 2x P120
12.446



DELTA150 brusné listy - suchý zip
Delta 150 x 150 x 100 mm
Split
10 různých brusných listů
2x P40 / 3x P60 / 3x P80 / 2x P120
12.675

NOVINKA



MULTITOOL PRO 300 / MULTI L20
Brusné papíry na dřevo, 10 ks
2x P40 / 3x P60 / 3x P80 / 2x P120
93 x 93 x 93 mm
12.556



Leštičky / Brusky pásové

LU 260 CE / PL 2500 E

Lešticí kotouč - houba ø 150 mm
12.88



Vlněná poduška ø 180 mm
12.87



Vlněná poduška - suchý zip ø 180 mm
11.5527



Nylonový kotouč ø 170 mm
12.28



LU 260 CE / PL 2500 E

Pryžový kotouč ø 160 mm
12.86



Matice M14
12.29



Kotouč - suchý zip ø 175 mm
12.426



LU 260 CE / PL 2500 E

Brusné papíry HP 750 E



LS 1200 B / LSR 1200

Jemnozrnný brusný válec
8180.150
Hrubozrnný brusný válec
8180.151



Jemnozrnný lamelový válec
8180.152
Hrubozrnný lamelový válec
8180.153



LT 1401 EK

3 brusné papíry 40 x 760 mm Zr. 120
12.506

10 brusných papírů 40 x 760 mm Zr. 60
12.511

10 brusných papírů 40 x 760 mm Zr. 80
12.512

10 brusných papírů 40 x 760 mm Zr. 100
12.513



LEN 610

3 brusné pásy - 100 x 610 - P40
12.274

3 brusné pásy - 100 x 610 - P60
12.275

3 brusné pásy - 100 x 610 - P80
12.276

3 brusné pásy - 100 x 610 - P100
12.277

3 brusné pásy - 100 x 610 - P150
12.278



Brusné houby

Korundové houby s vysokou hustotou.
Tvrdé, omyvatelné a znovu použitelné
na dřevo, omítky, sklo, kov, porcelán a barvy.

5 ks houby 100 x 70 x 25 mm hrubá
12.697

5 ks houby 100 x 70 x 25 mm středně hrubá
12.698

5 ks houby 100 x 70 x 25 mm jemná
12.699

5 ks různé houby 100 x 70 x 25 mm
2x hrubá, 1x středně hrubá, 1x jemná,
1x super jemná
12.700



NOVINKA

Korundové houby.
Flexibilní, omyvatelné a opakovaně použitelné
na dřevo, omítky, sklo, kov, porcelán a barvy.
Pro hrany a zakřivené povrchy.

3 ks houby 120 x 100 x 12 mm středně hrubá
12.701

3 ks houby 120 x 100 x 12 mm jemná
12.702



NOVINKA

Pilové listy

S 90 PE / S 110 PE / S L20

10x HCS list pilový na dřevo:

ST102F 4x Čistý řez
ST100S 4x Rychlý řez
ST101C 2x Zakřivený řez
12.626

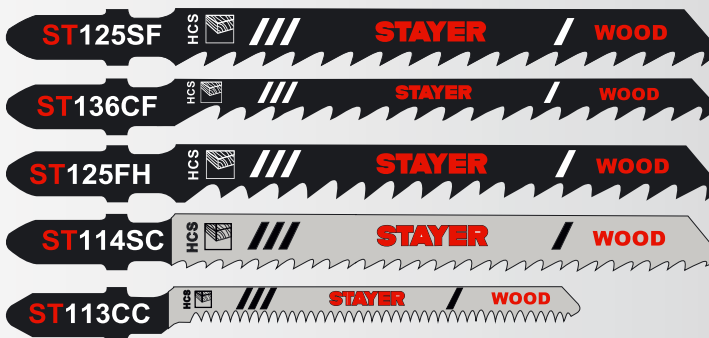
NOVINKA



10x HCS list pilový na dřevo, tvrdé dřevo a laminát:

ST125SF 2x Rychlý řez na měkké dřevo
ST136CF 2x Zakřivený řez na dřevotřísku
ST125FH 2x Rychlý řez na tvrdé dřevo a laminát
ST114SC 2x Čistý řez na dřevotřísku
ST113CC 2x Čistý zakřivený řez na laminát
12.627

NOVINKA



10x HCS a BIM list pilový na dřevo a kov:

ST125SF 2x Rychlý zakřivený řez na dřevo
ST101C 2x Zakřivený řez na dřevo
ST114SC 2x Čistý řez na dřevotřísku
ST207SC 2x Čistý řez na kov
ST208SF 2x Rychlý čistý řez na hliník
12.628

NOVINKA



3x HSS list pilový na kov:

Zakřivený řez na tenký plech
12.624

NOVINKA



3x BIM list pilový na hliník a kov:

Rovný řez na neželezných kovech
12.625

NOVINKA



10x sada různých pilových listů:

5x Na dřevo
3x Na železo
2x Na hliník
12.422



Pilové listy s vratným pohybem

SS 210 / SS 280 P / SS L20

3 pilové listy pro rychlé řezání dřeva a prořezávání.

ST240WF 240 x 19 x 1,5 mm

List: HCS, upravené boční zuby. Mezera zubů 5 mm.
12.629

NOVINKA



3x HCS pilové listy na všechny druhy dřeva.

Součástí je tvrdé pouzdro na listy.

ST240WF 240 x 19 x 1,5 mm

List: HCS, upravené boční zuby. Mezera zubů 5 mm.

ST200WC 200 x 19 x 1,25 mm

List: HCS, upravené boční zuby.

Progresivní mezera v zubech 2,5 - 4,3 mm.

ST150WI 150 x 19 x 1,25 mm

List: HCS, upravené boční zuby. Rozteč zubů 4,3 mm.

Speciálně vhodný pro ponorné řezy.

12.632

NOVINKA



Krabička na pilky

5x HCS a BIM All řezací pilové listy: dřevo, plechy, profily, skleněná vlákna, dřevo s hřebíky cementovou lepenku.

Součástí je tvrdé pouzdro na listy.

ST240WF 240 x 19 x 1,5 mm

List: HCS, upravené boční zuby. Mezera zubů 5 mm.

ST200WC 200 x 19 x 1,25 mm

List: HCS, upravené boční zuby.

Progresivní mezera v zubech 2,5 - 4,3 mm.

ST1000MT 150 x 19 x 0,9 mm

List: BIM, frézovaný. Rozteč zubů 1 mm.

ST1500WM 150 x 22 x 1,6 mm

List: BIM-M42, frézované. Mezera zubů 3,2 - 5 mm.

Speciálně vhodný pro demolice.

ST1400WM 150 x 19 x 1,25 mm

List: BIM-M42, oboustranně frézovaný. Rozteč zubů 6 mm.

Speciálně vhodný pro ponorné řezy.

12.630

NOVINKA



3 pilové listy BIM na plechy, profily a kovové trubky.

Součástí je tvrdé pouzdro na listy.

ST1300XF 225 x 19 x 0,9 mm

List: BIM, oboustranně frézovaný. Rozteč zubů 1,8 mm

Speciálně vhodný pro jemné řezání. Flexibilní list.

ST1200MF 150 x 19 x 0,9 mm

BIM, oboustranně frézovaný.

Progresivní mezera mezi zuby 1,8 - 3,2 mm.

ST1000MT 150 x 19 x 0,9 mm

List: BIM, frézovaný. Rozteč zubů 1 mm.

12.631

NOVINKA



PRO pilový list na dřevo s hřebíky a kovem.

Speciálně vhodný pro restaurování palet.

ST800HM 225 x 25 x 1,25 mm

List: HM, vidiové ostří, upravené boční zuby.

Progresivní mezera zubů 5 mm.

Demoliční zuby.

12.634

NOVINKA



PRO pilový list na cihly (< 215 mm) a cementové desky.

ST900HM 305 x 50 x 1,5 mm

List: HM, vidiové ostří.

Rozteč zubů 12,7 mm.

Zuby z tvrdokovu.

12.633

NOVINKA



PRO pilové listy pro restaurování palet.

ST2200WM 225 x 22 x 1,6 mm

Hoja: BIM, upravené boční zuby.

Progresivní mezera mezi zuby 3,2 - 5 mm.

12.719

NOVINKA



3 pilové listy z nerezové oceli pro mražené zboží.

226 mm

12.500



Děvařské příslušenství

Čepele
12.195



TCT Kotouč - \varnothing 100 x 4 x 22 mm Z6
12.286



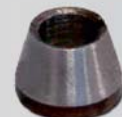
Matice PR 6
5019.435



100 dřevěná pera Zr. 20
11.2493



Kleština PR 6
5019.436



100 dřevěná pera Zr. 10
11.2494

100 dřevěná pera Zr. 0
11.2495

Kleština + Matice PR 10 \varnothing 6 mm
12.491

Kleština + Matice PR 10 \varnothing 6,3 mm
12.492

Kleština + Matice PR 10 \varnothing 8 mm
12.493

Kleština + Matice PR 10 \varnothing 10 mm
12.494

Kleština + Matice PR 10 \varnothing 12 mm
12.495

Kleština + Matice PR 10 \varnothing 12,7 mm
12.496



Sada frézek - 12 ks \varnothing 6 mm
1.351

Sada frézek - 10 ks set \varnothing 6 mm
1.2366

Sada frézek - 6 ks \varnothing 6 mm
1.2462



BVAC 2400 DM

Filtr HEPA
12.714



Kartáč na podlahu (kapaliny)
12.715



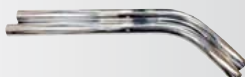
Kartáč na podlahu (koberec)
12.716



Flexibilní hadice
12.713



Sací trubka
12.712



Plochá hubice
12.718



Kulatý kartáč
12.717

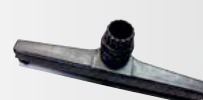


BVAC 2000

Filtr HEPA
8276.527



Kartáč na podlahu (kapaliny)
8276.552



Kartáč na podlahu (koberec)
8276.554



Flexibilní hadice
8276.553



Sací trubka
8276.556



Plochá hubice
8276.557



Kulatý kartáč
8276.558



Kartáč na čalounění
Cod. 8276.559



Pomocný filtr
8276.539



Příslušenství

VAC 2030 / VAC 2050 C

Filtr prachový VAC 2030
8190.102



Omyvatelný filtrační sáček VAC 2030
8190.103



Filtr prachový VAC 2050 C
8190.97



Filtr HEPA VAC 2050 C
8190.49



Hadice VAC 2050 C
Cód. 8190.99



VVAC 2075 / VVAC 2060

HEPA vzduchový filtr (2x)
8276.172



Kulatý kartáč
8276.317



Kartáč na podlahu (kapaliny)
8276.318
Kartáč na podlahu (koberec)
8276.319



Flexibilní hadice 4 m ø 40 mm
8276.316



BVAC 2200 E

Kapalinový filtr
8130.123



Pevný filtr
8130.58



Kartáč na podlahu (kapaliny)
8130.124



Kartáč na podlahu (koberec)
8130.108



Plochá hubice
8130.102



Malý omyvatelný sáček (horní část)
8130.122



Velký omyvatelný sáček (dolní část)
8130.125



Adaptér
75.281



Obecné příslušenství

2-polohový kartáč + hubice
8190.92
8190.94
8276.314



Malý kartáč
8190.93
8130.103



Sací trubka
8190.91
8130.104



Flexibilní sací hadice 1,5 m ø 40 mm
8190.95



Flexibilní sací hadice 4 m ø 40 mm
8190.99



**PILY POKOSOVÉ
PILY PÁSOVÉ & PILY KAPOVACÍ**



Pily pokosové s hnacím pásem

SCC 255 W

Pila pokosová ø 254 mm

Výkon	W	1600
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	5000
Průměr kotouče	mm	ø 254 x 30
Hmotnost	Kg	19

Řezná kapacita : Délka x Výška (LxH)

Přímá 90°	Pokos 45/90°	Šikmá 90/45°	Kombinace 45/45°	Horní stůl
				
140x70 mm	100x70 mm	110x50 mm	90x40 mm	0-46 mm

- Hnací pás, tichý motor

- Hliníková základna a horní stůl
- Automatický blok s otočným stolem 22,5° - 45° - 90°
- Vidiový kotouč ø 254 mm
- Paralelní vodítko
- Vertikální upínadlo

1.1676



Hnací pás
Tichý motor

Max. výška řezu
70 mm

SCC 315 W

Pila pokosová ø 315 mm

Příkon	W	2000
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4000
Průměr kotouče	mm	ø 315 x 30
Hmotnost	Kg	22

Řezná kapacita : Délka x Výška (LxH)

Přímá 90°	Pokos 45/90°	Šikmá 90/45°	Kombinace 45/45°	Horní stůl
				
165x100 mm	115x100 mm	170x65 mm	62x62 mm	0-45 mm

- Hnací pás, tichý motor

- Maximální výška řezu 110 mm

- Hliníková základna a horní stůl
- Automatický blok s otočným stolem 22,5° - 45° - 90°
- Vidiový kotouč ø 315 mm
- Paralelní vodítko
- Vertikální upínadlo

1.2111



Hnací pás
Tichý motor

Max. výška řezu
110 mm

SC 250 IW

Pila pokosová ø 254 mm

Příkon	W	1200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	2900
Průměr kotouče	mm	ø 254
Hmotnost	Kg	16,5

Řezná kapacita : Délka x Výška (LxH)

Přímá 90°	Pokos 45/90°	Šikmá 90/45°	Kombinace 45/45°	Horní stůl
				
125x55 mm	80x55 mm	125x45 mm	80x45 mm	0-42 mm

- Indukční motor

- Hliníková základna a horní stůl
- Automatický blok s otočným stolem 22,5° - 45° - 90°
- Vidiový kotouč ø 254 mm
- Paralelní vodítko
- Vertikální upínadlo

1.2231



SC 305 IW

Pila pokosová ø 305 mm

Příkon	W	1600
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	3000
Průměr kotouče	mm	ø 305 x 30
Hmotnost	Kg	26

Řezná kapacita : Délka x Výška (LxH)

Přímá 90°	Pokos 45/90°	Šikmá 90/45°	Kombinace 45/45°	Horní stůl
				
170x90 mm	110x90 mm	170x60 mm	55x65 mm	0-50 mm

- Výkonný indukční motor s hnacím pásem

- Hliníková základna a horní stůl
- Velký stůl 476 x 326 mm
- Automatický blok s otočným stolem 22,5° - 30° - 45° - 90°
- Vidiový kotouč ø 305 mm
- Paralelní vodítko
- Vertikální upínadlo

1.2192



Výkonný indukční motor s hnacím pásem

Pily pokosové s kartáčovým motorem

SC 2600 W

Pila pokosová ø 260 mm

Příkon	W	1900
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4700
Průměr kotouče	mm	ø 260 x 30
Hmotnost	Kg	17

- TCT Z-40 vidiový kotouč
 - Vertikální upínadlo
- 1.1760



Řezná kapacita : Délka x Výška (LxH)				
Přímá 90°	Pokos 45/90°	Šikmá 90/45°	Kombinace 45/45°	Horní stůl
55x125 mm	55x80 mm	45x125 mm	45x80 mm	0-42 mm

- Vysoká tuhost, pevná konstrukce z hliníkového odlitku 3,2 mm
- Zesílené uchycení horní části pily, které není součástí základny
- Velmi přesný řez
- Snadné otáčení základny zleva doprava

SC 250 PRO W

Pila pokosová ø 254 mm

Příkon	W	1500
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	3800
Průměr kotouče	mm	ø 254 x 30
Hmotnost	Kg	14,5

Řezná kapacita : Délka x Výška (LxH)				
Přímá 90°	Pokos 45/90°	Šikmá 90/45°	Kombinace 45/45°	Horní stůl
155x25 mm 65x77 mm	103x30 mm 55x77 mm	150x20 mm 90x50 mm	150x20 mm 72x20 mm	0-42 mm

- Jednofázový motor
- Hliníková základna a horní stůl
- Automatický blok s otočným stolem 22,5° - 45° - 90°
- TCT Z-40 vidiový kotouč
- Seřiditelné pravítko, paralelní vodičko



1.1377

SC 210 BW

Pila pokosová ø 210 mm

Příkon	W	1200
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4500
Průměr kotouče	mm	ø 210 x 30
Hmotnost	Kg	12

Řezná kapacita : Délka x Výška (LxH)				
Přímá 90°	Pokos 45/90°	Šikmá 90/45°	Kombinace 45/45°	Horní stůl
120x55 mm	65x55 mm	120x35 mm	40x23 mm	0-33 mm

- Hliníková základna
- Vertikální svorka
- Automatický blok s otočným stolem 22,5° - 45° - 90°
- TCT Z-24 vidiový kotouč
- 1 přítlačný nástroj
- 1 seřiditelné pravítko, paralelní vodičko
- Podpora pro usnadnění řezu 45°
- Sáček na sběr prachu



1.2294

SCR 216 W

Pila pokosová teleskopická ø 210 - 216 mm

Příkon	W	1700
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4700
Průměr kotouče	mm	ø 210 - 216 x 30
Hmotnost	Kg	12

Řezná kapacita : Délka x Výška (LxH)				
Přímá 90°	Pokos 45/90°	Šikmá 90/45°	Kombinace 45/45°	Horní stůl
340x65 mm	240x65 mm	340x38 mm	240x38 mm	-



- Teleskopická – velká řezná kapacita
- Hliníková základna
- Převodový systém
- Posuvná teleskopická hlava pro dlouhé řezy
- Laserové vodítko pro přímé řezy

- Vidiový kotouč ø 210 x 24T TCT
- 2 podpěry pro řezání
- Vertikální upínadlo

Laser

1.2183

SCR 255 CW

Pila pokosová teleskopická ø 255 mm

Příkon	W	1800
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	6000
Průměr kotouče	mm	ø 255 x 30
Hmotnost	Kg	17,5

Řezná kapacita: Length x Height (LxH)				
Přímá 90°	Pokos 45/90°	Šikmá 90/45°	Kombinace 45/45°	Horní stůl
340x90 mm	240x90 mm	340x50 mm	240x45 mm	-



Hnací pás, tichý motor



- Hnací pás, tichý motor
- Teleskopická – velká řezná kapacita
- Hliníková základna
- Jednofázový motor
- Teleskopická hlava pro dlouhé řezy

- TCT vidiový kotouč
- 2 stojany pro řezání
- Vertikální upínadlo
- Laserové vodítko pro rovné řezy

Laser

1.1676

SCR 315 W

Pila pokosová teleskopická ø 315 mm

Příkon	W	1800
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	3500
Průměr kotouče	mm	ø 315 x 30
Hmotnost	Kg	19

Řezná kapacita : Délka x Výška (LxH)				
Přímá 90°	Pokos 45/90°	Šikmá 90/45°	Kombinace 45/45°	Kombinace to the Right
370x105 mm 330x120 mm	370x65 mm 370x35 mm	255x105 mm	255x65 mm	255x35 mm



Hnací pás, tichý motor



Výkyvná hlavice při 45° doprava a doleva pro lepší pokosové řezy. Max. řezná výška 120 mm.

- Hnací pás, tichý motor
- Teleskopická – velká řezná kapacita
- Teleskopická hlava pro dlouhé řezy
- Výkyvná hlavice doprava a doleva
- Laserové vodítko pro rovné řezy

- Hliníková základna
- Vidiový kotouč TCT ø 315
- 2 podpěry pro řezání
- Vertikální upínadlo
- Normativní přípravek k řezání

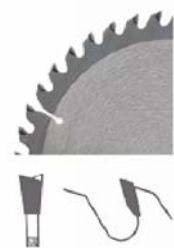
Laser

1.1933

Vidiové kotouče

Vidiové kotouče

Kotouč ATB na dřevo



ATB zuby se střídavým sklonem

Vidiový kotouč na DŘEVO / Standard

2.171	ø 140 x 20 r.16	Z-24
2.29	ø 150 x 20 r.16	Z-16
12.318	ø 150 x 20 r.16	Z-24
2.172	ø 160 x 20 r.16	Z-16
2.173	ø 160 x 20 r.16	Z-24
2.468	ø 165 x 20 r.16	Z-30
2.174	ø 180 x 30 r.16	Z-24
2.175	ø 180 x 30 r.16-20	Z-40
2.176	ø 184 x 30 r.16-20	Z-24
2.177	ø 184 x 30 r.16-20	Z-40
2.146	ø 190 x 30 r.16-20	Z-24
2.178	ø 190 x 30 r.16-20	Z-40

2.30	ø 200 x 30	Z-40
2.204	ø 200 x 30	Z-64
2.137	ø 205 x 30	Z-24
2.216	ø 205 x 30	Z-30
12.65	ø 205 x 30	Z-40
2.217	ø 205 x 30	Z-60
12.229	ø 210 x 30	Z-24
12.230	ø 210 x 30	Z-48
2.485	ø 216 x 30	Z-48
2.192	ø 230 x 25,4	Z-24
2.218	ø 230 x 30	Z-48
2.147	ø 235 x 30	Z-24
2.479	ø 235 x 25,4	Z-24
2.34	ø 250 x 30	Z-48
12.179	ø 250 x 30	Z-60
12.98	ø 254 x 30	Z-40
12.97	ø 254 x 30	Z-60
2.205	ø 254 x 30	Z-80

2.42	ø 300 x 30	Z-48
2.46	ø 300 x 30	Z-72
12.323	ø 305 x 30	Z-48
12.108	ø 305 x 30	Z-72
4006.59	ø 315 x 30	Z-36

(kotouč odolný proti hřebíkům)

Kotouč ATB Dřevo HQ



ATB zuby se střídavým sklonem

Vidiový kotouč na DŘEVO / HQ

2.149	ø 250 x 30 HQ	Z-48
2.148	ø 250 x 30 HQ	Z-60
2.206	ø 254 x 30 HQ	Z-60
12.311	ø 254 x 30 HQ	Z-80
12.322	ø 260 x 30 HQ	Z-80
2.209	ø 300 x 30 HQ	Z-72
12.107	ø 305 x 30 HQ	Z-96
2.210	ø 315 x 30 HQ	Z-72
12.41	ø 350 x 30 HQ	Z-108

Vidiový kotouč na LAMINÁTY / HQ

2.489	ø 190 x 30 HQ	Z-48
2.490	ø 210 x 30 HQ	Z-48
2.491	ø 235 x 30 HQ	Z-60

Detail kotouče HQ

Vidiový kotouč na hliník / Standard

2.120	ø 200 x 30	Z-60
12.315	ø 205 x 30	Z-60
2.138	ø 210 x 30	Z-60
2.36	ø 250 x 30	Z-60
12.42	ø 250 x 30	Z-80
2.49	ø 300 x 30	Z-72
2.220	ø 305 x 30	Z-100

Vidiový kotouč na hliník / HQ

2.154	ø 250 x 30 HQ	Z-80
12.258	ø 254 x 30 HQ	Z-80
12.43	ø 300 x 30 HQ	Z-96
12.326	ø 300 x 30 HQ	Z-100
12.259	ø 305 x 30 HQ	Z-96
12.45	ø 350 x 30 HQ	Z-108

Kotouč HSS na KOV

2.62	ø 225 x 32	Z-120
2.63	ø 225 x 32	Z-180
2.64	ø 225 x 32	Z-220

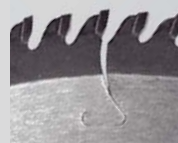
Vidiový kotouč na KOV

12.399	ø 230 x 25,4	Z-48
12.592	ø 235 x 25,4	Z-60
12.63	ø 305 x 25,4 HQ	Z-60
75.288	ø 355 x 25,4 HQ	Z-80

TGC hliníkový kotouč
Pro hliník,
neželezné kovy,
plasty a akryl



Kotouč TGC Hliník HQ



Detail kotouče HQ

NOVINKA

ŘEZÁNÍ KOVU

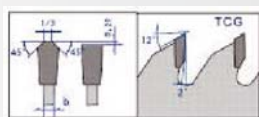
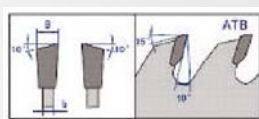
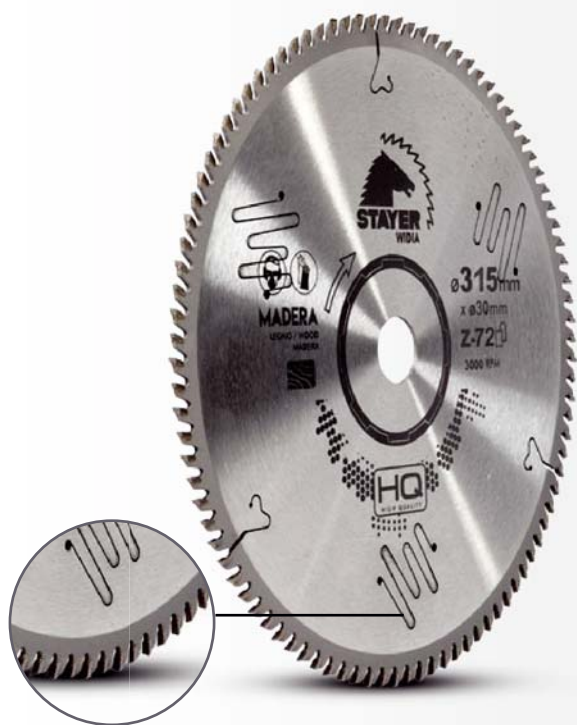
Vidiový kotouč TGC Sandvičové zuby
ø 355 x 3,0 x 25,4 mm Z72

Cod. 12.660

10x lepší výkon než u jiných disků



Polotichý vidiový kotouč



Vidiový kotouč na DŘEVO ZUBY HQ ATB

2.472	ø 235 x 30 HQ	Z-24
2.473	ø 250 x 30 HQ	Z-60
2.474	ø 260 x 30 HQ	Z-80
2.751	ø 300 x 30	Z-72
2.752	ø 300 x 30	Z-96
2.475	ø 305 x 30	Z-72
2.476	ø 305 x 30	Z-96
2.493	ø 315 x 30	Z-72

Vidiový kotouč na HLINÍK ZUBY TCG

2.477	ø 250 x 30 HQ	Z-80
2.478	ø 305 x 30 HQ	Z-96

Vidiový kotouč na LAMINÁTY ZUBY TCG

2.486	ø 254 x 30	Z-80
2.487	ø 305 x 30	Z-96
2.494	ø 315 x 30	Z-96

KOTOUČ HSS

Speciální kotouč na řezání dřeva

2.196	ø 115 x 22,2	Z-4
2.197	ø 125 x 22,2	Z-4
2.198	ø 230 x 22,2	Z-4



MULTI kotouč

Na řezání dřeva, plastů, dřeva s hřebíky a omítky
Wolframové částice na okraji kotouče

2.442	ø 115 x 22,2
2.455	ø 125 x 22,2



Polykrystalický diamantový kotouč



TCT vidiový segment

Polykrystalický diamant

Polykrystalický diamantový kotouč (PCD) má 40 až 150 krát vyšší výkon než tvrdokov

12.522	ø 115	Z4
12.523	ø 125	Z4
12.569	ø 190	Z12

Kotouč ø 115 mm
Z-4 (Z=počet zubů)

Nejvhodnější pro kotoučové pily ø 125 mm (CP 125)

Použití

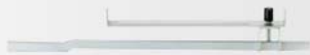
Nábytek / natřené a nalakované dveře a desky / laminované parkety / díly MDF (DM) s potahem i bez potahu / měkké a dodatečně formované

Ø	Ø	Tloušťka segmentu (mm)	Tloušťka plotny (mm)	Počet zubů (Z)
115	22.2	1,7	1,2	4
125	22.2	1,7	1,2	4
190	30	1,7	1,2	12

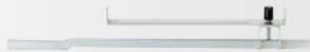
“ Řezná geometrie polykrystalického diamantu zaručuje čistý řez a mnohem lepší výkonnost než tradiční kotouče. Snižuje množství prachu a pilin. ”

Pily pokosové

Seřiditelná tyč SC250PRO
12.256



Seřiditelná tyč SC391W
5012.141



Stojan pokosové pily T88

- Výškově seřiditelná základna
- Sklopný
- Snadná doprava
- 2 samostatné desky 170 x 600 mm až do 400 x 600 mm
- Výška: 790 mm
- Hmotnost: 8,5 kg



Úhloměr SC 250 W PRO / SC 265 W / SC 391 W
11.4566



Upínadlo SC 265 W / SC 391 W
12.90



Stojan pokosové pily T100B

- Pevný, sklopný, lehký
- Snadná doprava
- Max. výška: 870 mm
- Hmotnost: 17 kg
- 2 opěrné válečky
- 2 upínadla



VAC 70 B

Vysavač na piliny a prach

Příkon	W	750
Průtok	m ³ /h	960
Objem nádrže	Lt	70
Průměr sacího potrubí	mm	ø 100
Hmotnost	Kg	30

1.1140

- Výkonný indukční motor 1 HP
- Vysavač na piliny a prach vzniklé při zpracování dřeva
- Přispívá ke správné funkci nástroje a prodlužuje jeho životnost
- Flexibilní hadice 2 m
- 2 sáčky



Filtrační sáčky
8159.159



Hadice 3 m - ø 100 mm
12.293



SN 1435 B

Pila pásová

Příkon	HP	1/2
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	2000 - 4000
Velikost pilového listu	mm	1435 x 12,7 x 0,65
Rychlost	m/min	38 - 80
Hmotnost	Kg	21

Řezná kapacita			
Řezná kapacita při 90°	●	mm	ø 125
(profily a pevné materiály)	■		125
	■		125 x 127
Řezná kapacita při 45°	●	mm	ø 80
(profily a pevné materiály)	■		80
	■		80 x 100
Řezná kapacita při 60°	●	mm	ø 45
(profily a pevné materiály)	■		45
	■		45 x 60

Cod.: 1.1460

Magnetický motor, vysoký mechanický výkon a tichý chod

- **Regulace rychlosti**
- **Rychlé upnutí, max. 125 mm**
- **Řezy od 0° do 60°**
- Nastavitelné vodítko pro pásovou pilu
- Utahovací kolečko pro pásovou pilu
- Oblouk pily z odlévaného hliníku
- Doraz řezu pro sériovou výrobu
- Bimetalická pásová pila

Listy pásové pily

- P 6/10** 1435 x 13 x 0,65 mm 2.267
- P 8/12** 1435 x 13 x 0,65 mm 2.268
- P 10/14** 1435 x 13 x 0,65 mm 2.269



SN 1470

Pila pásová

Příkon	HP	1/2
Otáčky naprázdno	m/min	45
Velikost pilového listu	mm	1470 x 13 x 0,65
Hmotnost	Kg	22

Řezná kapacita			
Řezná kapacita při 90°	●	mm	ø 100
(profily a pevné materiály)	■		100 x 100
	■		100 x 150
Řezná kapacita při 45°	●	mm	ø 75
(profily a pevné materiály)	■		63 x 63
	■		63 x 100

Cod.: 1.5526

Jednofázový indukční motor

- **Rychlé upnutí, max. 100 mm**
- **Řezy od 0° do 45°**
- Nastavitelné vodítko pro pásovou pilu
- Utahovací kolo pro pásovou pilu
- **Litínová tuhá konstrukce**
- Bimetalická pásová pila

Listy pásové pily

- P 6/10** 1470 x 13 x 0,65 mm 2.130
- P 8/12** 1470 x 13 x 0,65 mm 2.117
- P 10/14** 1470 x 13 x 0,65 mm 12.117



SN 1735

Pila pásová

Příkon	W	2000
Velikost pilového listu	mm	1735 x 13 x 0,65
Rychlost	m/min	38 - 80
Hmotnost	Kg	38

Řezná kapacita			
Řezná kapacita při 90°	●	mm	ø 155
(profily a pevné materiály)	■		155 x 155
	■		165 x 150
Řezná kapacita při 45°	●	mm	ø 110
(profily a pevné materiály)	■		110 x 110
	■		120 x 100

Listy pásové pily

- P 6/10** 1735 x 13 x 0,65 mm 2.208
- P 8/12** 1735 x 13 x 0,65 mm 2.194
- P 10/14** 1735 x 13 x 0,65 mm 12.366



Pozvolný rozběh

Jednofázový kartáčový motor

- **Rychlé upnutí, max 165 mm**
- **Regulace rychlosti**
- Pozvolný rozběh
- Oblouk pily a základna z odlévaného hliníku
- Utahovací kolečko pro pásovou pilu
- Ovládání otáček elektronickou kartou od 30 do 80 otáček/min
- Bimetalická pásová pila

Stojan na přání B 1735

- 570 x 460 x 800 mm
- Hmotnost: 16 kg 1.454



1.5882

Pila kapovací

TV 509 D

Pila kapovací s brusným kotoučem ø 355 mm

Příkon	W	2400
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4000
Průměr kotouče	mm	ø 355 x 3,0 x 25,4
Řezná kapacita		šířka x výška
Řezná kapacita při 90° (profily a pevné materiály)	● mm	ø 130
	■	115 x 115
	└	120 x 120
Řezná kapacita při 45° (profily a pevné materiály)	■ mm	115 x 130
	●	ø 130
	■	140 x 140
Hmotnost	└ Kg	120 x 140
	■	17

1.1976

Jednofázová

- Výkonná
- Přesná
- Tuhá konstrukce
- Ergonomická rukojeť
- Řezný úhel 0° - 45°
- Brusný kotouč pro řezání železa



Kotouč pro řezání železa
ø 355 x 3,0 x 25,4 mm

5.511



TD 355 B

Kotoučová vidiová pila na kov ø 315 mm

Příkon	W	2400
Otáčky naprázdno	min ⁻¹	4000
Průměr kotouče	mm	ø 355 x 3,0 x 25,4
Řezná kapacita		šířka x výška
Řezná kapacita při 90° (profily a pevné materiály)	● mm	ø 130
	■	115 x 115
	■	120 x 120
Řezná kapacita při 45° (profily a pevné materiály)	mm	115 x 130
	●	ø 130
	■	140 x 140
Hmotnost	■ Kg	120 x 140
		17

1.2507

Jednofázová

- Litinová základna
- Nastavení dorazu hloubky
- Transportní zámek
- Rychloupínací svěrák
- Řezný úhel 0° - 45°
- Vysoce výkonný vidiový TCG kotouč



Vidiový TCG kotouč, sendvičové zuby
ø 355 x 3,0 x 25,4 mm Z72

12.660

Více jak 10x lepší výkon než u jiných kotoučů.



NOVINKA

SVAŘOVÁNÍ



CITY WORK 125

Výkonný svařovací inverter pro svařování metodou MMA.

100 %
zatížitelnost

Inverter CITY WORK 125

- napětí: 230 V
- příkon: 2 - 7 kVA
- intenzita 100%: 125 A
- elektroda (max.): 2,5 - 3,25 mm
- rozměry: 20 x 12 x 9 cm
- svorka DINSE: \varnothing 3/8"
- hmotnost: 2 kg

Standardní vybavení

- napájecí kabel
- zemnicí kabel
- kabel na elektrody
- kladivo s kartáčem
- ramenní popruh pro přenášení
- transportní kufr uzamykatelný



ANTI STICK

377CITYWORK125

HOT START

ARC FORCE

CITY WORK 160

Výkonný svařovací inverter pro svařování metodou MMA.

100 %
zatížitelnost

Inverter CITY WORK 160

- napětí: 230 V
- příkon: 5 - 10 kVA
- intenzita 100%: 160 A
- elektroda (max.): 4 - 5 mm
- rozměry: 25 x 14 x 9 cm
- svorka DINSE: \varnothing 3/8"
- hmotnost: 2,7 kg

Standardní vybavení

- napájecí kabel
- zemnicí kabel
- kabel na elektrody
- kladivo s kartáčem
- ramenní popruh pro přenášení
- transportní kufr uzamykatelný



ANTI STICK

377CITYWORK160

HOT START

ARC FORCE

POTENZA 160 GE K

Výkonný svařovací inverter pro svařování metodou MMA.

Inverter

POTENZA 160 GE K

- napětí: 230 V
- příkon: 4,5 kVA
- intenzita 60%: 160 A
- elektroda (max.): 4 mm
- svorka DINSE: \varnothing 1/2"
- hmotnost: 4,4 kg

Standardní vybavení

- zemnicí kabel
- kabel na elektrody
- svařovací štít
- kladivo s kartáčem
- ramenní popruh pro přenášení
- transportní kufr



ANTI STICK

377POTENZA160GEK

HOT START

ARC FORCE

MIG 160 Multi

Výkonný svařovací inverter pro svařování metodou MMA, MIG/MAG.



Inverter MIG 160 Multi

- napětí: 230 V
- příkon: 6 kVA
- drát: 0,8 mm
- cívka: 0,5 - 1 kg
- intenzita 60%: 160 A
- elektroda (max.): 4 - 5 mm
- svorka DINSE: \varnothing 3/8"
- hmotnost: 8 kg

Standardní vybavení

- hořák: MIG 13 AK
- napájecí kabel: 2 m x 2,5 mm²
- zemnicí kabel: 2,5 m x 16 mm²
- kabel na elektrody: 2,5 m x 16 mm²

377MIG160MULTI

MIG 170 Multi

Výkonný svařovací inverter pro svařování metodou MMA, MIG/MAG.



Inverter MIG 170 Multi

- napětí: 230 V
- příkon: 6 kVA
- drát: 0,6 - 0,9 mm
- cívka: 0,5 - 5 kg
- intenzita 60%: 170 A
- elektroda (max.): 5 mm
- DINSE svorka: 3/8"
- hmotnost: 17 kg

Standardní vybavení

- hořák: MIG 13 AK
- napájecí kabel: 2 m x 2,5 mm²
- zemnicí kabel: 2,5 m x 16 mm²
- kabel na elektrody: 2,5 m x 16 mm²

377MIG170MULTI

PLASMA Multi 40 GE

Výkonný svařovací inverter pro svařování metodou MMA, TIG, Plasma.



Inverter

PLASMA Multi 40 GE

- napětí: 230 V +/- 17%
- příkon: 6 kVA
- intenzita
60% ROD/TIG - PLASMA: 160 - 40 A
- elektroda (max.): 4 - 5 mm
- svorka DINSE: \varnothing 1/2"
- kompresor: externí
- hmotnost: 7 kg

Standardní vybavení

- hořák SG55
- hořák TIG Dinse 1/2"
- zemnicí kabel
- kabel na elektrody
- svařovací štít
- kladivo s kartáčem
- ramenní popruh pro přenášení

377PLASMAMULTI40GE

HOT START

ANTI STICK

ARC FORCE

HF

POTENZA 200 CEL GE K

Výkonný svařovací inverter pro svařování metodou MMA, TIG LIFT ARC.

Inverter
POTENZA 200 CEL GE K

- napětí: 230 V
- příkon: 6 kVA
- intenzita 100%: 200 A
- elektroda (max): 5 mm
- svorka DINSE: ϕ 1/2"
- hmotnost: 6 kg

Standardní vybavení

- zemnicí kabel
- kabel na elektrody
- svařovací štít
- kladivo s kartáčem
- ramenní popruh pro přenášení
- transportní kufr

377POTENZA200CELGEK

HOT START

ANTI STICK

ARC FORCE

LIFT ARC



POTENZA TIG 170 HF K

Výkonný svařovací inverter pro svařování metodou MMA, TIG HF.

Inverter
POTENZA TIG 170 HF K

- napětí: 230 V
- příkon: 5 kVA
- intenzita 100%: 170 A
- elektroda: do 4 mm
- svorka DINSE: ϕ 1/2"
- hmotnost: 6 kg

Standardní vybavení

- hořák TIG Dinse 1/2"
- zemnicí kabel
- kabel na elektrody
- svařovací štít
- kladivo s kartáčem
- ramenní popruh pro přenášení
- transportní kufr

377POTENZATIG170HFK

HOT START

ANTI STICK

ARC FORCE

HF



PROGRESS 1700 PFC

Výkonný svařovací inverter pro svařování metodou MMA, TIG LIFT ARC.

Inverter
PROGRESS 1700 PFC

- napětí: 230/110 V
- příkon: 1 - 5 kVA
- intenzita 100%: 170/130 A
- elektroda: do 5 mm
- svorka DINSE: ϕ 1/2"
- hmotnost: 6,4 kg

Standardní vybavení

- zemnicí kabel
- kabel na elektrody
- svařovací štít
- kladivo s kartáčem
- ramenní popruh pro přenášení

HOT START

ANTI STICK

PFC

ARC FORCE

LIFT ARC

377PROGRESS1700PFC



PROGRESS 2100 PFC

Výkonný svařovací inverter pro svařování metodou MMA, TIG LIFT ARC.

Inverter
PROGRESS 2100 PFC

- napětí: 230/110 V
- příkon: 2 - 6 kVA
- intenzita 100%: 210/160 A
- elektroda: do 6 mm
- svorka DINSE: ϕ 1/2"
- hmotnost: 8,4 kg

Standardní vybavení

- zemnicí kabel
- kabel na elektrody
- svařovací štít
- kladivo s kartáčem
- ramenní popruh pro přenášení

HOT START

ANTI STICK

PFC

ARC FORCE

LIFT ARC

377PROGRESS2100PFC



MIG

Sada svařovací MIG (Alu)

- kladka + hořák
- pro MIG 200 MULTI



3771.1533
3771.1781

kladka + hořák
kladka + hořák

TIG

Sada svařovací TIG

- hořák + elektrody + průtokoměr
- hořák 3/8"
- hořák 1/2"



37738.121
37738.122

hořák 3/8"
hořák 1/2"

MMA 200 A

Sada svařovací MMA 200 A

- délka 2 m
- 200 A, 1,5 m, 10 mm²
- svorka DINSE: ø 3/8"



3778110.1160

MMA 300 A

Sada svařovací MMA 300 A

- délka 2 m
- 300 A, 1,5 m, 25 mm²
- svorka DINSE: ø 1/2"



3778110.1159

SG 55

Hořák plasmový

- délka 4 m
- pro PLASMA MULTI 40 GE



3774120.170

IPT 40

Hořák plasmový

- délka 4 m
- pro PLASMA 40 COM



3774120.171

LT 100

Hořák plasmový

- délka 6 m
- pro PLASMA 100 T



3774120.173

MIG 13 AK

Hořák svářecí

- délka 3 m
- pro MIG 170 MULTI



3778110.1158

MIG 15 AK

Hořák svářecí

- délka 4 m
- pro MIG 200 MULTI



37738.483

MIG 25 AK

Hořák svářecí

- délka 4 m
- pro MIG 250 BM/T



37738.484

MIG 36 AK

Hořák svářecí

- délka 4 m
- pro MIG 350 BT



37738.485

MIG 501 D

Hořák svářecí

- délka 4 m
- pro MIG 500 BT



37738.486

TIG

TIG Dinse 1/2"

- délka 4 m
- M16 x 1,5
- pro PLASMA MULTI 40 GE



3774120.172

TIG

TIG Dinse 1/2"

- délka 4 m
- M16 x 1,5
- pro POTENZA 170 HF
- 1/2"



37738.713

TIG

TIG Dinse 3/8"

- délka 3 m
- plyn 3/8"



37738.85

TIG

TIG Dinse 1/2"

- délka 4 m
- plyn 3/8"



37738.87

TIG 200 AC/DC

TIG Dinse 1/2"

- délka 3 m
- M10 x 1
- pro TIG 200 AC/DC



3774019.55

TIG 315 AC/DC

TIG Dinse 1/2"

- délka 3 m
- M10 x 1
- pro TIG 315 AC/DC WATER



3774019.125

KUKLA SVÁŘECÍ AS-XP

Kukla svářecí samostmívací AS-X P

- možnost nastavení intenzity zatmavení i citlivosti na světlo
- tmavost 9 / 13 DIN
- pozice broušení zabraňuje automatickému zatmavení
- plní normu EN 169
- plocha zorného pole: 92 x 42 mm
- výměnný ochranný kryt zorného pole
- široká čelní ochrana
- provozní teplota: -5 / +55 °C
- hmotnost: 500 g



377AS-XP

Kryt ochranný na kuklu svářecí

- na kuklu svářecí AS-X P



3774020.8

Průtokoměr Argon / CO₂

- CO₂, R58
- R58



37738.672

Zástrčka svařovacího kabelu

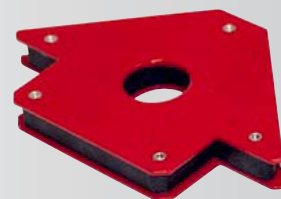
- zástrčka svařovacího kabelu pro metodu MMA



37738.232 3/8"
37738.233 1/2"

Úhelník magnetický

- slouží pro uchycení svařovacích dílů v úhlech 45°, 90°, 135°
- nosnost v kolmém směru 25 kg



3778110.777

Kladívko svářecí

- celokovové
- 500 g



3778110.1225

Kladívko s kartáčem svářecí

- plastové



3778110.1226

Držák elektrody

- pro svařování metodou MMA
- 300 A



3778110.637

Kleště zemní

- pro zemění konstrukcí při svařování
- 300 A



3778110.638

TECHNICKÉ SYMBOLY u jednotlivých výrobků STAYER a jejich význam

HOT START – usnadnění zapálení oblouku

ANTI STICK – snadnější odpojení elektrody

ARC FORCE – stabilizace oblouku a možnost hlubšího provaření materiálu

PFC – dokonalejší tvarování vstupního proudu, umožňuje plynulý provoz na elektrocentrálách a dlouhých prodlužovacích kabelech

LIFT ARC – dotykové zapálení oblouku při metodě TIG

HF – bezdotykové vysokofrekvenční zapálení oblouku při metodě TIG



DIAMANTOVÉ KOTOUČE BRUSNÉ KOTOUČE PROFESIONÁLNÍ ŘADA



DISCO
DIAMANTE PRO
Ø 230 mm

99%



TECNOLOGIA en
EL CORTE

Ø 230 Turbo Extrafino Platinum Porcelanito

DISCO
DIAMANTE PRO
Ø 115 mm

99%



Ø 115 H7 Láser Profesional



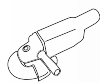
Abraziva
BROUŠENÍ



Platinová řada



LASER HURACAN



ø 115 x 22,2 H10
ø 125 x 22,2 H10
ø 230 x 22,2 H10

Vhodný pro **tvrdé materiály**: žula, železobeton, ferrogres, klinker a všechny druhy stavebních materiálů.

Kotouč vynikající kvality, se schopností rychlého řezání všech druhů stavebních materiálů a kamene.

Laserem svařované segmenty.

- Zoubkovaný segment pro vyšší rychlost na začátku řezání
- Ocelový kotouč s otvory pro lepší ochlazování

LASER HURACAN SILENCIOSO



VELKÉ SNIŽENÍ HLUČNOSTI:
Model STANDARD: 101 db(A)
Model SILENCIOSO: 85 db(A)

ø 230 x 22,2 H12

Vhodný pro **tvrdé materiály**: žula, železobeton, ferrogres, klinker a všechny druhy stavebních materiálů.

Disk vynikající kvality, se schopností rychlého řezání všech druhů stavebních materiálů a kamene.

Laserem svařované segmenty.

- Výška segmentu 12 mm pro delší životnost
- Ocelový kotouč s otvory pro lepší ochlazování
- Speciální železný materiál pro tichý chod
- Snížení hlučnosti

LASER TORNADO



UMÍSTĚNÍ DIAMANTŮ
Stabilita produktu zaručena



ø 115 x 22,2 H12
ø 125 x 22,2 H12
ø 230 x 22,2 H12

Kotouč vysoké kvality pro řezání všech druhů stavebních materiálů: cement, beton s armováním i bez armování, cihla, atd. Lze použít také pro tvrdší materiály jako je žula, klinker, umělý a přírodní kámen.

DIAMANTY jsou přesně a stejnoměrně uspořádány.

Laserem svařované segmenty.

- Segmenty jsou tvořeny 15 vrstvami (8 práškových, 7 diamantových) a výška 12 mm pro delší životnost

Profesionální řada

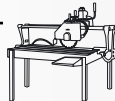


LASER PROFESIONAL



ø 115 x 22,2
ø 125 x 22,2
ø 180 x 22,2
ø 115 x 22,2
ø 125 x 22,2
ø 230 x 22,2

ø 250 x 25,4
ø 300 x 25,4
ø 350 x 25,4



Optimální kombinace **rychlosti a výkonnosti** při **řezání** stavebních materiálů: cement, cihla, žáruvzdorné materiály, kamenina, keramika, břidlice, pískovec, teraco, atd.

K dispozici s výškou 7 a 10 mm s různou tloušťkou kotouče a segmentů.

LASER GRANITO Tvrdé materiály



ø 115 x 22,2
ø 125 x 22,2
ø 180 x 22,2
ø 230 x 22,2

Vhodný pro **žulu a tvrdé materiály**.

Laserem svařované segmenty.

Koncentrace diamantového prášku vysoké kvality, granulometrií 30/40 se středně tvrdým pojivem umožňuje mimořádnou řeznou rychlost.

K dispozici s výškou 7, 10 a 12 mm s různou tloušťkou kotouče a segmentů.

LASER HORMIGON Abrasivní materiály



ø 115 x 22,2
ø 125 x 22,2
ø 180 x 22,2
ø 230 x 22,2

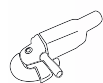
Vhodný pro **žulu a abrazivní materiály**.

Laserem svařované segmenty.

Vysoká koncentrace diamantů a tvrdých karbidů wolframu poskytuje vysokou odolnost proti opotřebení.

K dispozici s výškou 7, 10 a 12 mm s různou tloušťkou kotouče a segmentů.

CONSTRUCCION LD INTERCOOLER VULCAN



ø 115 x 22,2 H10
ø 125 x 22,2 H10
ø 230 x 22,2 H10

Vhodný pro **beton, cihlu, kameninu, teraco, břidlici, pískovec, atd.**

10 mm vysoké segmenty pro dosažení vyššího výkonu.

Ocelový kotouč s otvory umožňuje delší kontinuální dobu řezání.

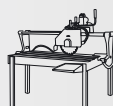
Laserem svařované segmenty.

LASER ARCE GRANITO



ø 115 x 22,2 H10
ø 125 x 22,2 H10
ø 150 x 22,2 H10
ø 180 x 22,2 H10
ø 230 x 22,2 H10

ø 300 x 25,4 H10
ø 350 x 25,4 H10



Řezání žuly a tvrdých materiálů vysokou rychlostí.

Zoubkovaný segment pro větší rychlost řezání.

Laserem svařované segmenty.

FORMULA INTERCOOLER H12



ø 115 x 22,2 H12
ø 125 x 22,2 H12
ø 180 x 22,2 H12
ø 230 x 22,2 H12

Vhodný pro **cement, cihlu, kameninu, teraco, břidlici, pískovec, atd.**

Výhody:

- Výška** diamantových segmentů **12 mm** poskytuje vyšší výkonnost
- Zoubkované segmenty** poskytují vyšší řeznou rychlost a lepší odstraňování úlomků a lepší chlazení
- Otvory v ocelovém kotouči** umožňují **výborné chlazení** kotouče, protože zabráňují přehřívání

TURBO PROFESIONAL



ø 115 x 22,2 H7
ø 125 x 22,2 H7
ø 180 x 22,2 H7
ø 230 x 22,2 H7

Optimální kombinace rychlosti a výkonu řezání stavebních materiálů, keramických dlaždic, kameniny, cihel, zdiva, atd.

Kontinuální zoubkovaný okraj umožňuje všeobecně lepší kvalitu povrchu při řezání keramických a stavebních materiálů.

TURBO PLUS REFORZADO



ø 115 x 22,2 H9
ø 125 x 22,2 H9
ø 150 x 22,2 H9
ø 180 x 22,2 H9
ø 230 x 22,2 H9

Zesílené diamantové segmenty umožňují **hlubší řezy s lepším chlazením a vyšším výkonem.**

Kontinuální zoubkovaný okraj s širokými zuby umožňuje dosáhnout kvalitnějšího povrchu.

Platinová porcelánová řada



PORCELANICO TURBO EXTRAFINO PLATINUM

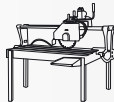


H x T

ø 115R x 22,2 7 x 1,2
 ø 125R x 22,2 7 x 1,2
 ø 150R x 22,2 7 x 1,6
 ø 180R x 22,2 7 x 1,8
 ø 230R x 22,2 7 x 2,0



ø 200R x 25,4 7 x 2,0
 ø 250R x 25,4 7 x 2,0
 ø 300R x 25,4 7 x 2,2



Ideální pro **porcelánové a keramické dlaždice**.
Vhodný také pro tvrdé materiály jako je žula,
kamenina nebo cihly klinker.

Extrémně tenký, kontinuální a zoubkovaný
diamantový okraj umožňuje dosáhnout dokonalého
povrchu.

R: 5 cm, vestavěná příruba

SUPER TURBO EXTRAFINO PORCELANICO



H x T

ø 115 x 22,2 10 x 1,2
 ø 125 x 22,2 10 x 1,2



Nejlepší **řezný povrch** pro porcelán, kameninu
a keramické materiály.

**Kontinuální zoubkované diamantové jádro 5 cm,
vestavěná příruba.**

TOP PORCELANICO



H x T

ø 115 x 22,2 10 x 1,2
 ø 125 x 22,2 10 x 1,2



- Zcela nová technologie diamantového potahování,
zvýšení řezné rychlosti a zlepšení kvality povrchu.

Profesionální porcelánová řada



TURBO EXTRAFINO PRO



H x T

ø 115R x 22,2 7 x 1,4
 ø 125R x 22,2 7 x 1,4
 ø 230R x 22,2 7 x 2,0



Vhodný pro řezání **porcelánu, glazované keramiky,
kameniny, žuly**, atd.

**Kotouč vyztužený přírubou pro větší odolnost proti
zkroucení.**

TURBO EXTRAFINO PRO H10



H x T

ø 115R x 22,2 10 x 1,4
 ø 125R x 22,2 10 x 1,4
 ø 230R x 22,2 10 x 2,0



Vhodný pro řezání **porcelánu, glazované keramiky,
kameniny, žuly**, atd.

**Kotouč vyztužený přírubou pro větší odolnost proti
zkroucení.**

10 mm vysoký diamantový okraj umožňuje větší
výkon.

TURBO HURACÁN



H x T

ø 115 x 22,2 10 x 2,0
 ø 125 x 22,2 10 x 2,0
 ø 230 x 22,2 12 x 2,6



Vhodný pro řezání **žuly a tvrdých materiálů** jako
**tvrdá pálená cihla, kamenina, ferrogres, dehton,
silestone**, atd.

Kontinuální zoubkované diamantové jádro pro
dosažení lepší kvality povrchu.

Výška 12 mm pro dosažení lepšího výkonu. **Kotouč
s otvory** umožňuje delší spojitě řezy.

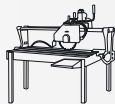
Větší tloušťka kotouče a diamantových segmentů
pro extrémně tvrdé materiály.

* H x T: Výška diamantového segmentu x tloušťka diamantového segmentu

PORCELANICO BANDA CONTINUA

	H x T	
∅ 115 x 22,2	7 x 1,5	
∅ 125 x 22,2	7 x 1,5	
∅ 180 x 22,2	7 x 1,9	
∅ 230 x 22,2	7 x 2,3	

∅ 200 x 25,4	7 x 1,9
∅ 300 x 25,4	7 x 2,3
∅ 350 x 25,4	7 x 2,5



∅ 250 x 25,4 x 7 x 2,3, ∅ 250 x 25,4, s redukcí 22,2

Vhodný pro řezání **porcelánu, glazované keramiky, mramoru** a umělých kompaktních kamenů.

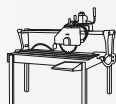
Kontinuální okraj pro lepší kvalitu povrchu řezu.



PORCELANICO SEGMANTADO

	H x T	
∅ 115 x 22,2	7 x 1,5	
∅ 125 x 22,2	7 x 1,5	
∅ 180 x 22,2	7 x 1,9	
∅ 230 x 22,2	7 x 2,3	

∅ 200 x 25,4	7 x 1,9
∅ 250 x 25,4	7 x 2,3
∅ 300 x 25,4	7 x 2,3
∅ 350 x 25,4	7 x 2,5



PREMIUM

H x T

∅ 300 x 25,4	7 x 2,3
∅ 300 x 60	7 x 2,3
∅ 350 x 25,4	7 x 2,5
∅ 350 x 60	7 x 2,5
∅ 400 x 60	7 x 2,5



Vhodný pro řezání **porcelánu, glazované keramiky** a umělého kompaktního kamene.

Okraj ve tvaru "J" pro dosažení lepšího řezného povrchu a chlazení.

Porcelánové diamantové jádrové korunky

PRO POUŽITÍ S ÚHLOVÝMI BRUSKAMI



- ∅ 5 mm
- ∅ 6 mm
- ∅ 8 mm
- ∅ 10 mm
- ∅ 12 mm
- ∅ 15 mm
- ∅ 18 mm
- ∅ 20 mm
- ∅ 25 mm
- ∅ 30 mm
- ∅ 32 mm
- ∅ 35 mm
- ∅ 40 mm
- ∅ 45 mm
- ∅ 50 mm
- ∅ 60 mm
- ∅ 75 mm
- ∅ 120 mm

VRTÁKY

- ∅ 5 mm
- ∅ 6 mm
- ∅ 8 mm
- ∅ 10 mm



VODÍCÍ PŘÍPRAVEK S PŘÍSAVKOU

∅ 4 - 12 mm
3775.1191



HEXAGONÁLNÍ ADAPTÉR M14



PREZENTACE JÁDROVÝCH KORUNEK



Galvanicky pokovované a vakuově pájené kotouče

MARMOL



ø 115 x 22,2
 ø 125 x 22,2
 ø 180 x 22,2
 ø 230 x 22,2
 ø 230CF x 22,2

ø 125 M14 Řezání a broušení

Speciální řezný kotouč pro **vápencové materiály a mramor**.

Ochranné zesílení.

CORTA TODO



ø 115 x 22,2
 ø 125 x 22,2
 ø 150 x 22,2
 ø 180 x 22,2
 ø 230 x 22,2

ø 300 x 25,4
 ø 350 x 25,4



Technologie vakuového pájení.

Pro všechny druhy materiálů, železo, kovové profily, PVC, žula, mramor, kámen, cihla, dlaždice, atd.

KONKÁVNÍ ZESÍLENÝ PRO ŘEZÁNÍ ŽULY



ø 125 x 22,2 H7
 ø 180 x 22,2 H7

Zakřivené řezy desek z přírodního kamene (pracovní desky).

Kotouče Tuck Point



ø 125 x 6,4 x 10
 ø 125 x 10 x 10

Kotouč Tuck Point: Rozřezávání kamenných nebo betonových dlažeb.

Brusné hrnce

1



2



3



4



1- HLINÍKOVÝ NOSIČ & SEGMENTOVANÝ BRUSNÝ HRNEC

ø 100 GRM 30 M14
 ø 125 SPEED M14

Pro přírodní kámen (žula a mramor). Vysoká kapacita broušení.

2- BRUSNÝ HRNEC PRO S DVOJITÝM SEGMENTOVÁNÍM

PROFESSIONAL

ø 100 M14 vysoký výkon, letovaný stříbrem
 ø 125 M14 vysoký výkon, letovaný stříbrem
 ø 180 M14 vysoký výkon, letovaný stříbrem

ø 100 Slinutý 22,2 ECO
 ø 125 Slinutý 22,2 ECO

3- BRUSNÝ HRNEC VB EPOXIDOVÝ TECHNOLOGIE "VAKUOVÉHO PÁJENÍ"

ø 125 EPOXI 22,2

Ideální pro odstraňování všech typů nátěrů, lepidel, epoxidů, sklolaminátů, barev, atd. Není vhodný pro broušení betonu.

4- BRUSNÝ HRNEC NA BROUŠENÍ STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ

ø 125 Construction 22,2
 ø 150 Construction 22,2

Ideální pro broušení betonu.

UNIVERSAL BASICO



ø 115 x 22,2 H7
ø 125 x 22,2 H7
ø 180 x 22,2 H7
ø 230 x 22,2 H7

ø 250 x 25,4 H10
ø 300 x 25,4 H10
ø 350 x 25,4 H10

Ideální kotouč na řezání **stavebních materiálů nízké a středně nízké tvrdosti**.

CERAMICA BANDA CONTINUA



ø 115 x 22,2 H7
ø 125 x 22,2 H7
ø 150 x 22,2 H7
ø 180 x 22,2 H7
ø 230 x 22,2 H7

Vhodný pro **keramické dlaždice nízké a střední tvrdosti**.
Kontinuální okraj pro dosažení lepšího řezného povrchu.

TURBO BASICO



ø 115 x 22,2 H7
ø 125 x 22,2 H7
ø 180 x 22,2 H7
ø 230 x 22,2 H7

Vhodný pro cement, cihly, dlaždice, keramiku, atd.

Stavební materiály nízké a středně nízké tvrdosti (pro všeobecné účely).

Kontinuální zoubkovaný okraj umožňuje dosáhnout lepšího řezného povrchu.

FORMULA H10



ø 115 x 22,2 H10
ø 125 x 22,2 H10
ø 230 x 22,2 H10

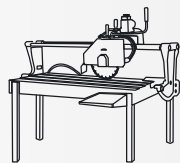
Pro všeobecné účely a pro žulu.

Zoubkované segmenty umožňují vyšší řeznou rychlost.

Kotouče na řezání žuly / Kotouče na řezání spár

Kotouč na řezání žuly TORNADO

- ø 350 x 60 H15
- ø 350 x 60 H15 Tichý
- ø 400 x 60 H15
- ø 400 x 60 H15 Tichý



Zarovnaný diamant

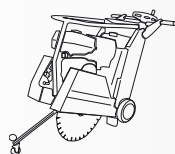


Řezání žuly řezacím strojem s můstkem.
Zarovnaný diamantový segment pro vysokou výkonnost a odolnost proti extrémně tvrdým materiálům.

Letovaný stříbrem.

Kotouče na řezání spár

HORMIGÓN CURADO ALTO RENDIMIENTO



- ø 300 x 25,4 H10
- ø 350 x 25,4 H10
- ø 400 x 25,4 H10
- ø 450 x 25,4 H10
- ø 500 x 25,4 H10

Beton a železobeton.

Segmenty s vysokou koncentrací wolframu, který zlepšuje výkonnost a životnost kotoučů.

Segmenty svařované laserem.

HORMIGÓN FRESCO ALTO RENDIMIENTO



- ø 300 x 25,4 H10
- ø 350 x 25,4 H10
- ø 400 x 25,4 H10
- ø 450 x 25,4 H10
- ø 500 x 25,4 H10

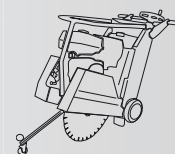
Čerstvý beton a asfalt.

Segmenty s vysokou koncentrací karbidu wolframu, který zlepšuje výkonnost a životnost kotouče.

4 zesílené segmenty s výškou 15 mm.

Segmenty svařované laserem.

ASFALTO ALTO RENDIMIENTO



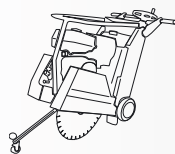
- ø 300 x 25,4 H10
- ø 350 x 25,4 H10
- ø 400 x 25,4 H10
- ø 450 x 25,4 H10
- ø 500 x 25,4 H10

Asfalt a asfalt na betonu.

4 zesílené segmenty s výškou 15 mm.

Segmenty svařované laserem.

HORMIGÓN CURADO RENDIMIENTO ST

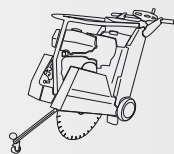


- ø 300 x 25,4 H10
- ø 350 x 25,4 H10

Starý železobeton. Střední výkon.

Segmenty svařované laserem.

HORMIGÓN FRESCO RENDIMIENTO ST

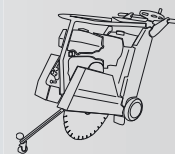


- ø 300 x 25,4 H10
- ø 350 x 25,4 H10

Starý železobeton. Střední výkon.

Segmenty svařované laserem.

PAVIMENTO ALTO RENDIMIENTO



- ø 300 x 25,4 H10
- ø 350 x 25,4 H10
- ø 400 x 25,4 H10

Železobeton, beton, asfalt.

Kotouč pro víceúčelové použití, určený zejména pro dlažby.

Zesílené segmenty pro čerstvý cement a asfalt.

Segmenty svařované laserem.

Extrafino Inox PREMIUM - Extra jemné řezání

- ø 115 x 1,0 x 22,2
- ø 115 x 1,6 x 22,2
- ø 125 x 1,0 x 22,2
- ø 125 x 1,6 x 22,2
- ø 180 x 1,6 x 22,2
- ø 230 x 1,9 x 22,2 T41

ø 230 x 1,9 x 22,2 zapuštěný střed T42 méně hluku a vibrací

ø 115 x 1,0 Baleno po 10 ks v kovovém pouzdře.
ø 125 x 1,0 Baleno po 10 ks v kovovém pouzdře.
Nerezová ocel, vysocepevná ocel, železo a železné materiály.



Extrafino Inox STANDARD - Extra jemné řezání

- ø 115 x 1,0 x 22,2
- ø 115 x 1,6 x 22,2
- ø 125 x 1,0 x 22,2
- ø 125 x 1,6 x 22,2
- ø 180 x 1,6 x 22,2
- ø 230 x 1,9 x 22,2

ø 115 x 1,0 Baleno po 10 ks v kovovém pouzdře.
ø 125 x 1,0 Baleno po 10 ks v kovovém pouzdře.
Nerezová ocel, vysocepevná ocel, železo a železné materiály.

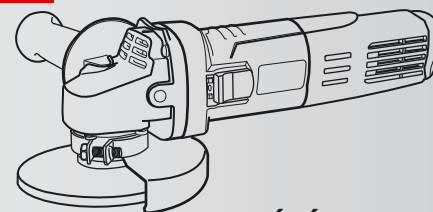


ZKOUŠKA VÝKONU

“ Nejlepší výkon v testu kotoučů ”

POČET ŘEZŮ

STAYER PREMIUM 115 x 1,0	187
STAYER INOX 115 x 1,0	138
VZOREK A	94
VZOREK B	91
VZOREK C	80
VZOREK D	76
VZOREK E	74
VZOREK F	70
VZOREK G	55
VZOREK H	48
VZOREK I	37
VZOREK J	27



ZADÁNÍ TESTU

Pracovní a úhlová bruska SAB 800 BR (800 W)
Kotouč ø 115 mm extrafino
Materiál: Ocelová tyč S275 - průměr 10 mm
Spotřeba energie během zkoušky: 3,5 A
Spotřeba energie během zkoušky: 770 W
Opotřebování disku, dokud nebude mít průměr ø 65 mm

Abraziva
BROUŠENÍ

Brusné kotouče na kov

Brusné kotouče na kov PLATINUM

- ø 115 x 6,4 x 22,2
- ø 125 x 6,4 x 22,2
- ø 150 x 6,4 x 22,2
- ø 180 x 6,4 x 22,2
- ø 230 x 6,4 x 22,2
- ø 230 x 3,0 x 22,2 (řezný kotouč)

Broušení železa a železných materiálů.
Vysoce výkonné kotouče.



Brusné kotouče na kov

- ø 115 x 6,4 x 22,2
- ø 125 x 6,4 x 22,2
- ø 180 x 6,4 x 22,2
- ø 230 x 6,4 x 22,2

Železo a železné materiály.



Kotouče na řezání kovu

- ø 115 x 2,5 x 22,2
- ø 125 x 2,5 x 22,2
- ø 180 x 2,5 x 22,2
- ø 230 x 2,5 x 22,2

Železo a železné materiály.

PLATINUM řezací kotouč

- ø 230 x 3,0 x 22,2
- Vysoká trvanlivost a vyšší výkon.



Kotouče na řezání železa



KOTOUČE PRO ŘEZACÍ STROJE SE STOLEM

ø 300 x 2,8 x 25,4
ø 350 x 3,0 x 25,4

Litina, vysoce a středně legované oceli pro střední a malé součásti.



KOTOUČE PRO FIXNÍ ŘEZACÍ STROJE

ø 300 x 3,5 x 22,2

Litina, vysoce a středně legované oceli pro střední a velké součásti.

Extrafino Piedra - Extra jemné kotouče na řezání kamene

ø 115 x 1,0 x 22,2
ø 230 x 1,9 x 22,2

Kámen a stavební materiály.



Kotouče na řezání kamene

ø 115 x 2,5 x 22,2
ø 125 x 2,5 x 22,2
ø 230 x 2,5 x 22,2

Kámen a stavební materiály.



Lamelové kotouče

Lamelový kotouč Procer, Pro Line, HQ

Lamely z oxidu hlinitého a zirkonia

ø 115 x 22,2 Z40 90 Lamel
 ø 115 x 22,2 Z60 90 Lamel
 ø 115 x 22,2 Z80 90 Lamel
 ø 115 x 22,2 Z120 90 Lamel

ø 125 x 22,2 Z40 90 Lamel
 ø 125 x 22,2 Z60 90 Lamel
 ø 125 x 22,2 Z80 90 Lamel

ø 115 x 22,2 Z40 72 Lamel
 ø 115 x 22,2 Z60 80 Lamel
 ø 115 x 22,2 Z80 80 Lamel

ø 125 x 22,2 Z40 72 Lamel
 ø 125 x 22,2 Z60 80 Lamel
 ø 125 x 22,2 Z80 80 Lamel

ø 150 x 22,2 Z40 90 Lamel
 ø 150 x 22,2 Z60 100 Lamel
 ø 150 x 22,2 Z80 100 Lamel

ø 115 x 22,2 Z40 80 Lamel
 ø 115 x 22,2 Z60 90 Lamel
 ø 115 x 22,2 Z80 90 Lamel
 ø 115 x 22,2 Z120 90 Lamel

ø 125 x 22,2 Z40 86 Lamel
 ø 125 x 22,2 Z60 96 Lamel
 ø 125 x 22,2 Z80 96 Lamel
 ø 125 x 22,2 Z120 96 Lamel

ø 180 x 22,2 Z40 110 Lamel
 ø 180 x 22,2 Z60 140 Lamel
 ø 180 x 22,2 Z80 140 Lamel
 ø 180 x 22,2 Z120 140 Lamel



Lamelové kotouče na železo a kámen

Lamely z oxidu hlinitého

ŽELEZO

ø 115 x 22,2 A40 72 Lamel
 ø 115 x 22,2 A60 80 Lamel
 ø 115 x 22,2 A80 80 Lamel
 ø 115 x 22,2 A120 90 Lamel

ø 125 x 22,2 A40 72 Lamel
 ø 125 x 22,2 A60 80 Lamel
 ø 125 x 22,2 A80 80 Lamel
 ø 125 x 22,2 A120 90 Lamel

Broušení a leštění železa.



Lamely z karbidu křemíku

KÁMEN

ø 115 x 22,2 C40 72 Lamel
 ø 115 x 22,2 C60 80 Lamel
 ø 115 x 22,2 C80 80 Lamel



Expozice Stayer





EURO NÁŘADÍ s.r.o.
č. p. 281 ■ 683 01 KOMOŘANY
☎ +420 517 330 702 ☎ +420 724 343 023-4

www.euronaradi.cz

S NÁMI **BEZ STAROSTÍ**



Výhradním dodavatelem produktů STAYER pro Českou a Slovenskou republiku je společnost EURO NÁŘADÍ s.r.o., která současně provádí záruční i pozáruční servis produktů STAYER.

Tiskové chyby, změny v textu a ve vyobrazení vyhrazeny.

© Copyright EURO NÁŘADÍ s.r.o. Tento dokument podléhá platným autorským zákonům České republiky. Jakákoliv manipulace s dokumentem je nezákonná.

Váš prodejce

