

Řada EASY-MAG

Cenově dostupné MIG-MAG zdrojů.

Vlastnosti (dle modelu výrobku – bližší info u prodejce):

- Svařovací proud
- Rychlost posuvu drátu
- Doba doběhu plynu
- 2-takt, 4-takt, bodování, stehování
- Bodovací / stehovací čas
- Odvíjecí automatika

Včetně hořáku, kostř. kabelu a redukčního ventilu



Typ	EASY-MAG 190	EASY-MAG 210	EASY-MAG 250-4
Objednávací číslo	108 0191	108 0211	108 0251
Cena bez DPH	13 590 Kč	18 990 Kč	21 990 Kč
Drát-Ø Ocel	0,6 – 1,0 mm	0,6 – 1,0 mm	0,6 – 1,2 mm
Počet kladek	2	2	4
Rozsah svař. proudu	30 – 190 A	30 – 140 140 – 200 A	35 – 250 A
Stupně nastavení	7	9	10
Svař. proud při 100 % ED	80 A	70 A	140 A
Chlazení hořáku		Plyn	
Jištění		16 A	
El. připojení	400 V	230/400 V	400 V
Rozměry	760 × 390 × 630		840 × 410 × 680
Hmotnost	37 kg	39 kg	66 kg
Hořák Brenner	SMB 15 / 3 m		SMB 25 / 3 m

Řada PRO-MAG

Standardní zdroje pro svařování tenkých plechů.

Určení: MIG/MAG, MIG pájení (PRO-MAG 200-2 AM)

Vlastnosti:

- Svařovací proud
- Rychlost posuvu drátu
- Doba volného hoření
- Doba doběhu plynu
- 2-takt, 4-takt, bodování, stehování
- Bodovací / stehovací čas
- Nucené bezp. vypnutí
- Odvíjecí automatika



Typ	PRO-MAG 180-2	PRO-MAG 200-2 AM	PRO-MAG 250-2
Objednávací číslo	108 0118	108 0120	108 0125
Cena bez DPH	29 190 Kč	31 890 Kč	36 790 Kč
Drát-Ø Ocel	0,6 – 0,8 mm	0,6 – 1,0 mm	0,8 – 1,2 mm
Drát-Ø Hliník	1,0 mm	1,0 mm	1,0 – 1,2 mm
Drát-Ø CuSi*	-	-	-
Rychlost posuvu drátu	0,3 – 20 m/min	0,3 – 20 m/min	0,3 – 20 m/min
Svařovací proud	30 – 140 / 50 – 180 A	25 – 200 A	35 – 250 A
Stupně nastavení	6 / 6	8	10
Doba zapnutí (ED) při I _{max} . (10 min)	25 % / 25 %	30 %	30 %
Svař. proud při 100 % ED	95 / 100 A	100 A	125 A
Chlazení hořáku	Plyn	Plyn	Plyn
Jištění	16 A	16 A	16 A
El. připojení	230/400 V	400 V	400 V
Rozměry	760 × 320 × 580 mm		
Hmotnost	45 kg	52 kg	55 kg
Doporučená sada hořáku Brenner	Sada hořáku Brenner 15/25	Sada hořáku Brenner 15/25	Sada hořáku Brenner 25/35
Objednávací číslo	109 1510	109 1510	109 2510

Řada PRO-MIG synergie

Zdroje s inteligentním IWC řízením pro vysokou zátěž.

Určení: MIG-MAG, MIG-pájení (PRO-MIG 230)

- Inteligentní IWC řízení
- 2-takt, 4-takt, bodování, stehování, synergický, manuální
- Svařovací proud
- Rychlost posuvu drátu
- Doba hoření oblouku
- Předfuk a dofuk plynu
- Bodovací / stehovací čas
- Teplotně řízený větrák a vodní čerpadlo
- Funkce Hold...



Typ	PRO-MIG synergie 230-2 AM	230-4 AM	280-4	310-4
Objednávací číslo	108 1025	108 1024	108 1028	108 1031
Cena bez DPH	36 990 Kč	41 990 Kč	48 990 Kč	52 990 Kč
Drát-Ø Ocel	0,6 – 1,0 mm*	0,6 – 1,0 mm*	0,8 – 1,2 mm*	0,8 – 1,2 mm*
Drát-Ø Hliník	-	0,8 – 1,0 mm*	-	-
Drát-Ø CuSi*	0,8 – 1,0 mm*	0,8 – 1,0 mm*	-	-
Rychlost posuvu drátu	0,3 – 20 m/min	0,3 – 20 m/min	0,3 – 20 m/min	0,3 – 20 m/min
Rozsah svařovacího proudu	15 – 230 A	15 – 230 A	35 – 280 A	35 – 300 A
Stupně nastavení	10	10	10	12
Doba zapnutí při I _{max} . (10 min)	40 %	40 %	40 %	40 %
Svař. proud při 100 % ED	150 A	150 A	180 A	210 A
Chlazení hořáku	plyn	plyn	plyn	plyn
El. připojení / Jištění	400 V / 16 A	400 V / 16 A	400 V / 16 A	400 V / 32 A
Hmotnost	68 kg	68 kg	72 kg	78 kg
Rozměry	800 × 320 × 620 mm			
Doporučený hořák Brenner	Sada hořáku Brenner 15/25	Sada hořáku Brenner 15/25	Sada hořáku Brenner 25/35	Sada hořáku Brenner 25/35
Objednávací číslo	109 1510	109 1510	109 2510	109 2510

* Svařitelné materiály, programově podporováno

Řada PRO-MIG synergie

Zdroje s inteligentním IWC řízením pro vysokou zátěž v průmyslovém použití.

Určení: MIG-MAG

Vlastnosti:

- Inteligentní IWC řízení
- 2-takt, 4-takt, bodování, stehování, synergický, manuál
- Svařovací proud
- Rychlost posuvu drátu
- Doba hoření oblouku
- Předběh a doběh plynu
- Bodovací / stehovací čas
- Funkce Hold (přidržení)
- Teplotně řízený větrák a vodní čerpadlo...



PRO-MIG synergie	300-4	350-4 W	450-4 WS
Objednací číslo	108 1030	108 1036	108 1045
Cena bez DPH	66 990 Kč	94 990 Kč	114 990 Kč
Drát-Ø ocel*	0,8 – 1,2 mm	0,8 – 1,6 mm	0,8 – 1,6 mm
Drát-Ø hliník*		1,0 – 1,2 mm	
Rychlost posuvu		0,3 – 20 m/min	
Svařovací proud	40 – 300 A	40 – 350 A	45 – 450 A
Stupně nastavení	12	20	20
Doba zapnutí [ED] při 40° (20° C)		50 %	
Svařovací proud při 100 % ED (40° C)	210 A	260 A	320 A
El. připojení / Jištění		400 V / 32 A	
Chlazení hořáku	plyn	plyn/voda	plyn/voda
Hmotnost	110 kg	120 kg	137 kg
Rozměry (d × š × v)	1040 × 560 × 850	1 040 × 560 × 1 400 mm	
Doporučený hořák	Sada Brenner 25/35	Sada Brenner 400/50	
Objednací číslo	109 2510	109 4010	

Řada PRO-ARC

Plně digitální MIG-MAG zdroje s plynule řízeným výkonem a dálkovým ovládáním. Přesné a rychlé...

Určení: MIG-MAG plynule, MIG-pájení plynule, automatizovatelné

Vlastnosti: Provoz (2-takt, 4-takt, bodování, stehování, synergický, manuální), Startovací proud, Vyplnění kráteru, Doběh ventilátoru a čerpadla, Přibližovací rychlost, Doba hoření, Doba předběhu a doběhu plynu, Bodovací / stehovací čas, Svařovací proud, Zapalovací proud.



PRO-ARC 300-4	PRO-ARC 450-4 WS
108 2030	108 2045
84 990 Kč	149 990 Kč
0,6 – 1,2	0,8 – 1,6
1,0	1,0 – 1,2
0,3 – 20 m/min	0,3 – 20 m/min
25 – 300 A	25 – 450 A
plynule	plynule
50 (60) %	50 (60) %
220 A	320 A
400 V / 16 A	400 V / 32 A
plyn	voda
122 kg	170 kg
1 030 × 605 × 845	1 030 × 605 × 1410
Sada Brenner MB 25	Sada Brenner MB 401 D
105 2504	105 4504

Přenosné TIG inventory DIGITAL

Plně digitální profesionální inventory o výkonu až 210 A (230 V) s možností dálkového ovládání.

Určení: TIG DC, MMA

Vlastnosti: HF start ANO/NE, Anti-Stick, INTIG Energy, kmitočty, regulace doby poklesu proudu a doběhu plynu, provoz TIG (2T, 4T), elektrody, EPC, E-Max, ELSA (přívod až 100 m), uložení voleb...



PRO-TIG®	170 AC/DC Digital	210 AC/DC Digital
Obj. číslo	108 5173	108 5200
Cena bez DPH	68 990 Kč	94 990 Kč
Ø elektrody	1,6 – 3,2 mm	1,6 – 3,2 mm
Rozsah svař. proudu (TIG)	5 – 170 A	5 – 210 A
Doba zap. (10 min), 20° (40°)	50 (30) %	50 (30) %
Zatěžovatelnost 100 %, 20° (40°)	125 (90) A	165 (130) A
Síťové napětí	230 V	230 V
Jištění	16 A	16 A
Rozměry	340 × 150 × 275	340 × 150 × 275
Hmotnost	7,8 kg	8,4 kg

TIG inventory DIGITAL – svařovací sady

Sady obsahují: TIG-invertor + odpovídající hořák Brenner, redukční ventil, kostřící kabel 4 m, nastavitelný popruh, rukavice, kladívko, ocelový kartáč, vše v montážním kufru.



Sady PRO-TIG® Digital	Obj. číslo	Cena bez DPH
Sada PRO-TIG 170 DC Digital	108 5174	51 990 Kč
Sada obsahuje: TIG-invertor PRO-TIG 170 DC Digital, TIG-hořák SSR 7-17 DD 4 m potenc./kůže		
Sada PRO-TIG 170 AC/DC Digital	108 5175	78 990 Kč
Sada obsahuje: TIG-invertor PRO-TIG 170 AC/DC Digital, TIG-hořák SSR 7-17 DD 4 m potenc./kůže		
Sada PRO-TIG 210 AC/DC Digital	108 5205	96 990 Kč
Sada obsahuje: TIG-invertor PRO-TIG 210 AC/DC Digital, TIG-hořák SSR 7-26 DD 4 m		
Všechny sady dále obsahují: Redukční ventil, kostřící kabel 4 m, nastavitelný popruh, v montážním kufru		

Univerzální inventory pro MIG-MAG, TIG a MMA

Lehké a robustní multifunkční inventory. Ideální pro montáže, stavbu...

Určení: MIG/MAG, TIG, pulzní TIG (vol. přísluš.), MMA

Vlastnosti: KOMBI 170 ED – Hot-Start, Arc-Force, Anti-Stick, Lift-Arc, použití plněných drátů, KOMBI 160 HF – HF start, pulzní TIG (volitelné přísluš.), regulace doby poklesu proudu a doběhu plynu, vyplnění kráteru...



Typ	KOMBI 170 ED	KOMBI 160 HF
Objednací číslo	108 7052	108 7051
Cena bez DPH	42 990 Kč	49 990 Kč
Průměr elektrody	4,0 mm	4,0 mm
Svař. proud MMA, TIG	5 – 170 A	5 – 160 A
Svař. proud MIG/MAG	20 – 160 A	
Zatěžov. MIG AC	170 A/50 %, 125 A/100%	160 A/70 %, 135 A/100%
Zatěžov. 100% TIG DC	130 A	135 A
Zatěžov. MMA	170 A/50 %, 125 A/100 %	160 A/50 %, 125 A/100 %
El. připojení / Jištění	230 V / 16 A	
Rozměry	550 × 235 × 375 mm	550 × 235 × 435 mm
Hmotnost	17,3 kg	21,3 kg
Doporučený MIG-MAG hořák	SMB 15/3 109 1503	
Doporučený TIG hořák	WP 17 V 146 1745	WP 17 DD 146 1749

Přenosný TIG inverter EASY-TIG 200 HF

Přenosný TIG inverter s pulzní funkcí, max. výkonem 200 A a napájením 230 V.

Určení: TIG, pulsní TIG, MMA (elektrody)

Vlastnosti: Nastavení poklesu proudu, 2-/4-takt, TIG/elektrodové svařování, nastavení pulsů, svařovací proud.



Včetně hořáku a kostř. kabelu

EASY-TIG® 200 HF	
Objednací číslo	108 0220
Cena bez DPH	18 890 Kč
Průměr elektrody	2,5 – 3,2 mm
Rozsah svař. proudu (TIG)	10 – 200 A
Doba zap. I _{max.} , 20°	60 %
Zatěžovatel 100 %, 20°	140 A
Frekvence pulsů	0 – 100 Hz
Účinník cos φ	0,93
Napětí naprázdno	58 V
Elektrické připojení / Jištění	230 V /
Jištění	16 A
Rozměry (d × š × v)	370 × 155 × 300
Hmotnost	9 kg

Elektrodové inventory PRO-STICK

Vysoký výkon za nízkou cenu.

Určení: MMA (elektrody), TIG (model DC)

Vlastnosti: Hot-Start, Anti-Stick, Arc-Force, ELSA (přívod až 100 m). Dále pro modely PRO-STICK 170: INTIG-Energy, EPC, E-Max, Hold, teplotně řízený ventilátor, ovládání pomocí hořáku WP 17 KM (vol. příslušenství pro model DC).



Typ	PRO-STICK 130	PRO-STICK 140	PRO-STICK 170	PRO-STICK 170 DC
Objednací číslo	108 3230	108 3240	108 3260	108 3262
Cena bez DPH	11 590 Kč	13 490 Kč	18 990 Kč	24 990 Kč
Průměr elektrody (mm)	2,0 – 2,5	2,0 – 3,2	2,0 – 3,2	2,0 – 3,2
Svařovací proud	5 – 130 A	5 – 140 A	5 – 170 A	5 – 170 A - TIG
Doba zapnutí při I _{max.}	30 %	40 %	60 (40) %	50 (30) % - TIG
Zatěžovatel 100 % (20°C)	90 A	100 A	135 %	130 % - TIG
Síťové napětí	230 V	230 V	230 V	230 V
Rozměry	310 × 125 × 180		240 × 105 × 160	
Hmotnost	4,9 kg	4,9 kg	3,5 kg	3,5 kg

Inventory PRO-STICK – svařovací sady

Vysoký výkon za nízkou cenu.



Sada PRO-STICK 130	108 3232	13 590 Kč
Sada obsahuje: inverter PRO-STICK 130 [108 3230]		
Sada PRO-STICK 140	108 3242	15 390 Kč
Sada obsahuje: inverter PRO-STICK 140 [108 3240]		
Sada PRO-STICK 170	108 3261	21 290 Kč
Sada obsahuje: inverter PRO-STICK 170 [108 3260]		
Sada PRO-STICK 170 DC TIG	108 3265	32 590 Kč
Sada obsahuje: inverter PRO-STICK 170 DC TIG [108 3262], TIG hořák WP 17 KM [146 1747]		

Všechny sady obsahují:

Výbava svářečského pracoviště SPA 16 [124 0400] (svařovací kabel 16 mm² s držákem elektrody a zástrčkou KS 10-25, 5 m kostřící kabel 16 mm² se zástrčkou KS10-25 s kostřicí svíčkou 200 A, drátěný kartáč, kladivo na strusku, ruční ochranný štít se svařovacím sklem a skleněnou předsádkou, svářečské rukavice), kovový transportní kufr [124 0003].

Klasické elektrodové a TIG inventory EASY-STICK.

Kompaktní s nízkou hmotností.

Určení: TIG DC, MMA (elektrody)

Vlastnosti: Svařovací proud



Typ	EASY-STICK 145	EASY-STICK 185
Objednávací číslo	108 7006	108 7007
Cena bez DPH	7 590 Kč	11 790 Kč
Průměr elektrody	1,6 – 2,5 mm	1,6 – 4,0 mm
Svařovací proud	5 – 125 A	5 – 160 A
Zatěžovatel TIG DC	125 A / 30 %	160 A / 35 %
Zatěžovatel 100 % – TIG DC	90 A	105 A
Zatěžovatel MMA	125 A / 20 %	160 A / 25 %
Zatěžovatel 100 % – MMA	80 A	95 A
Napětí naprázdno	95 V	
Třída ochrany / Izol. třída	IP 21 S / F	
Jištění	16 A	
Síťové napětí	230 V	
Rozměry	245 x 130 x 215	
Hmotnost	2,5 kg	4,7 kg
Doporučené příslušenství	Výbava svařečského pracoviště SPA 16	
Obj. číslo	124 0400	
	TIG hořák WP 17V	
Obj. číslo	146 1745	

Přenosný TIG inverter PRO-TIG 170 DC

Maximální výkon 170 A / 230 V s hmotností 4,9 kg.

Určení: TIG DC, MMA (elektrody)

Vlastnosti: HF start ON-OFF, Anti-Stick, INTIG Energy, Lift-Arc, regulace doby poklesu proudu a doběhu plynu, Provoz TIG (2T, 4T), elektrody, E-Max, ELSA (přívod až 100 m)...



	PRO-TIG® 170 DC	Sada PRO-TIG® 170 DC
Objednávací číslo	108 5160	108 5165
Cena bez DPH	37 990 Kč	47 990 Kč
Použitelné elektrody – Ø	2,5 – 3,2 mm	Sada obsahuje:
Rozsah svař. proudu (TIG)	5 – 170 A	Inverter PRO-TIG 170
Doba zap. (10 min), 20° (40°)	35 (20) %	DC, TIG-hořák SSR 17
Zatěžovatel 100 %, 20° (40°)	130 (100) A	DD Poti / 4 m Poti/kůže,
Účinnost (cos φ)	0,7	redukční ventil, kostřící
Napětí naprázdno	100 V	kabel 4 m, popruh přes
Síťové napětí	230 V	rameno, montážní kufr.
Jištění	16 A	
Třída ochrany / Izolační třída	IP 23 / F	
Rozměry (d x š x v)	300 x 145 x 195	
Hmotnost	4,9 kg	

Přenosné přístroje pro řezání plasmou PRO-CUT®

Kompaktní a výkonné za všech okolností. Typ PRO-CUT Tornado s integrovaným kompresorem.

Určení: Řezání plasmou

Vlastnosti: Plynule nastavitelný, přesně řízený tok plasmy, kontaktní zapálení (PRO-CUT Tornado/PRO-CUT 35, kontaktní i HF zapálení s pilotním obloukem (PRO-CUT 70/90/120).



Typ	PRO-CUT Tornado	PRO-CUT 35 S	PRO-CUT 70	PRO-CUT 90	PRO-CUT 120
Objednávací číslo	1087 059	108 7065	108 7061	108 7062	108 7120
Cena bez DPH	42 990 Kč	31 990 Kč	67 990 Kč	76 990 Kč	118 990 Kč
Zdroj stl. vzduchu	Integrovaný kompresor	Externí připojení	Externí připojení	Externí připojení	Externí připojení
Spotřeba stl. vzduchu	-	100 l/min	200 l/min	200 l/min	200 l/min
Pracovní tlak	-	3,5 – 4 bar	5 bar	5 bar	6 bar
Typ hořáku / připojení	Brenner 4 m / Pevné	Brenner 5 m / Pevné	Brenner 6 m / Euro	Brenner 6 m / Euro	Brenner 6 m / Euro
Rozsah řezacího proudu	15 – 25 A	15 – 35 A	26 – 70 A	26 – 90 A	25 – 120 A
Doba využití při I _{max} .	50 %	40 %	60 %	40 %	40 %
Zatěžovatel 100 %	20 A	22 A	55 A	55 A	80 A
Řez na kvalitu ocel (ST37) cca	6 mm	10 mm	20 mm	25 mm	35 mm
Dělicí řez ocel (ST37) cca	10 mm	12 mm	25 mm	30 mm	40 mm
Napětí naprázdno	270 V	270 V	250 V	250 V	450 V
Třída ochrany / Izolační třída	IP 23 / F	IP 21 / F	IP 21 / F	IP 21 / F	IP 23 / F
Síťové napětí	230 V	230 V	400 V	400 V	400 V
Rozměry	475 x 150 x 245	475 x 150 x 220	470 x 180 x 225	420 x 180 x 270	420 x 180 x 270
Hmotnost	10 kg	10 kg	16 kg	17 kg	29 kg

Samostmívací svařovací kukly Schweißkraft® VarioProtect

Samostmívací svářečské ochranné kukly s plynulým nastavením stupně ztmavení DIN 9 – 13.



Typ	VarioProtect® L	VarioProtect® XL
Obj. číslo	165 4000	165 4001
Cena bez DPH	1 419 Kč	1 829 Kč
Rozměr okénka	98 × 43 mm	98 × 55 mm
Napájení	Solární články	
Zapnutí/Vypnutí	Plně automatické	
Ochrana proti UV/IR	DIN 16	
Ochranné stupně	DIN 9 až 13 nastav. ve 4 stupních	
Třída	1/2/3	
Reakční doba	1/30 000 s	
Rychlost přepínání	0,25 – 0,8 s	0,25 – 0,8 s
	Tři stupně nastavení: Short/Middle/Long	Dva stupně nastavení: Short/Long
Citlivost	Plynule nastavitelná	
Hmotnost	460 g	480 g
Materiál	Vysoce kvalitní, nárazuvzdorný polyamidnylon	

Samostmívací kukly SPEEDGLAS® – podle svářečů nepřekonatelné

Nekompromisně kvalitní svářečské ochranné kukly pro profesionály.



Kukly Speedglas®	Obj. číslo	Cena bez DPH
Speedglas 9002 D, DIN 9/11	162 1850	6 690 Kč
<ul style="list-style-type: none"> Ochrana očí dle EN 379, ochrana obličeje dle EN 175, třída 1/2/2, reakční doba 0,4 ms, rychlost zesvětlení nastavitelná 100 - 200 ms, UV/IR ochranný stupeň 13 trvale, zorné pole 42 × 93 mm, světlý stupeň 3, bezpečnostní stupeň 5 – 6, lithiová baterie 3 V (1 500 hod.) Elektronické řízení se dvěma pevnými přepínatelnými stupni ochrany DIN 9 a 11. Možnost ručního doplnění vnitřní tónované ochranné vložky DIN 1 – zvýšení stupně ochrany na DIN 10 a 12. 		
Speedglas 9100 V SF – průzor 45 × 93 mm	162 1971	9 690 Kč
Speedglas 9100 X SF – průzor 54 × 107 mm	162 1961	10 990 Kč
Speedglas 9100 XX SF – průzor 73 × 107 mm	162 1981	12 690 Kč
<ul style="list-style-type: none"> Ochrana očí dle EN 379, třída 1/1/1/2, reakční doba 0,1 ms, rychlost zesvětlení nastavitelná 40 – 1 300 ms, UV/IR ochranný stupeň 13 trvale, Sedm variabilních stupňů zatemnění: 5, 8, 9 – 13. Uzamknutelná pozice v každém stupni, světlý stupeň 3, lithiová baterie 2 × 3 V. Postranní průzory pro periferní vidění, výdechové ventily. Patentovaný hlavový kříž, omezuje tlak na nejcitlivější a body na hlavě 		

Bruska na wolframové elektrody ESG 1

Přesně zabroušené elektrody zaručují nejlepší výsledky svařování.

- Pro elektrody \varnothing 1 – 4 mm, úhel broušení 15 – 180°
- Plynule regulovatelné otáčky 8 000 – 32 000 za minutu



Bruska na elektrody ESG 1	
Objednací číslo	169 0100
Cena bez DPH	17 790 Kč
Průměr elektrody	1,0 – 4,0 mm
Délka elektrody	min. 15 mm
Úhel broušení	15° – 180° plynule
Průměr kotouče	\varnothing 40 mm
Otáčky	8 000 – 32 000 ot./min
Výkon	650 W / 230 V
Hmotnost	2,5 kg

- Součást dodávky**
- Diamantový kotouč
 - Upínací kleštiny
 - Montážní nástroje
 - Sáček na použitý filtr
 - Plastový kufr

Volitelné příslušenství	Obj. číslo	Cena bez DPH
Diamantový kotouč 40 mm	169 0102	1 819 Kč
Upínací kleština 1,0 mm	169 0105	429 Kč
Upínací kleština 1,6 mm	169 0106	429 Kč
Upínací kleština 2,0 mm	169 0107	429 Kč
Upínací kleština 2,4 mm	169 0108	429 Kč
Upínací kleština 3,2 mm	169 0109	429 Kč
Upínací kleština 4,0 mm	169 0110	429 Kč
Filtrační kazeta	169 0117	549 Kč
Odpadkový sáček	169 0121	72 Kč

Wolframové elektrody



Wolframové elektrody „WT 20“ červené (2 % thoria)	Balení	Obj. číslo	Cena bez DPH
1,0 × 175 mm	10 ks	142 1100	34 Kč/ks
1,6 × 175 mm	10 ks	142 1160	42 Kč/ks
2,4 × 175 mm	10 ks	142 1240	84 Kč/ks
3,2 × 175 mm	10 ks	142 1320	139 Kč/ks
4,0 × 175 mm	10 ks	142 1400	239 Kč/ks
Wolframové elektrody „WC 20“ šedé (bez thoria)	Balení	Obj. číslo	Cena bez DPH
1,0 × 175 mm	10 ks	142 3100	34 Kč/ks
1,6 × 175 mm	10 ks	142 3160	44 Kč/ks
2,4 × 175 mm	10 ks	142 3240	87 Kč/ks
3,2 × 175 mm	10 ks	142 3320	149 Kč/ks
4,0 × 175 mm	10 ks	142 3400	249 Kč/ks
Wolframové elektrody „W“ zelené (čistě)	Balení	Obj. číslo	Cena bez DPH
1,0 × 175 mm	10 ks	142 4100	32 Kč/ks
1,6 × 175 mm	10 ks	142 4160	39 Kč/ks
2,4 × 175 mm	10 ks	142 4240	80 Kč/ks
3,2 × 175 mm	10 ks	142 4320	139 Kč/ks
4,0 × 175 mm	10 ks	142 4400	229 Kč/ks

Sprej na trysky

- K ochraně a čištění trysek při MIG/MAG svařování
- Objem 400 ml

Sprej na trysky 400 ml	
Objednací číslo	107 6401
Cena bez DPH	56 Kč

