

MIG/MAG - hořák „ABIMIG A T LW“ plynem chlazené

Výkon od 180 A do 240 A

Nově vyvinutý superlehký svařovací hořák MIG/MAG série „ABIMIG A T/LW“ s ergonomickou a univerzální dvoukomponentní rukojetí. Standardně vybavený kulovým kloubem, lehkým kabelovým vedením „BIKOX LW“ a řadou výměnných, o 360° otočných, hrdel hořáku.

- Nová konstrukce hořáku a lehký kabelový svazek „BIKOX LW“ – snížení váhy hořáku až o 50%
- Nově řešená ergonomická rukojeť, kterou lze na přání vybavit UP/DOWN-modulem – zvýšení pracovního komfortu
- Univerzální držák proudové špičky (držák špičky, plynový rozptylovač a držák plynové hubice v jednom) – snížení počtu spotřebních dílů a tím také nákladů.
- Šroubovací, tepelně izolovaná plynová hubice – delší životnost hořáku – snížení nákladů
- Otočné hrdlo hořáku s možností rychlé výměny – zvýšený pracovní komfort a snížení servisních nákladů.



■ **NOVINKA!**
Superlehké hořáky
s otočným
a výměnným hrdlem!

ABIMIG® A T 155 LW

Technická data podle EN 60 974-7:

Zatížení:	190 A CO ₂ 180 A směsný plyn M21 podle EN 439
Zatěžovatel:	60%
Průměr drátu	0,8 - 1,0 mm

ABIMIG® A T 255 LW

Technická data podle EN 60 974-7:

Zatížení:	240 A CO ₂ 220 A směsný plyn M21 podle EN 439
Zatěžovatel:	60%
Průměr drátu	0,8 - 1,2 mm

Kompletní hořák

Typ	Rukojeť	Objednací čísla			Hrdlo hořáku	
		3 m	4 m	5 m	Typ	Objednací č.
ABIMIG® A T 155 LW	Dlouhé tlačítko	006.D810.1	006.D811.1	006.D812.1	45°	006.D804.1
ABIMIG® A T 255 LW	Dlouhé tlačítko	004.D850.1	004.D851.1	004.D852.1	45°	004.D831.1

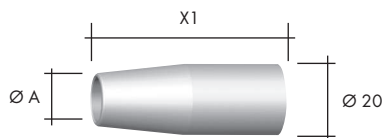
Vysvětlení pojmů: T = otočné / výměnné hrdlo hořáku LW – lehký kabelový svazek

Pozor! Uvedené varianty odpovídají základní verzi „BASIC“. Další verze (COMBI, VARIO, FREE STYLE) na dotaz

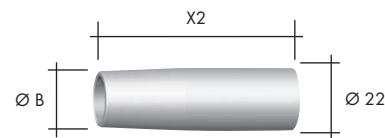
ABIMIG® A T 155 LW, ABIMIG® A T 255 LW

Spotřební díly

ABIMIG® A T 155 LW

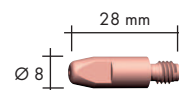
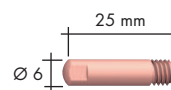
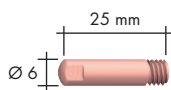


ABIMIG® A T 255 LW



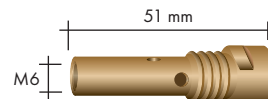
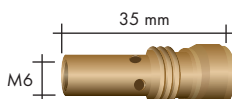
Plynová hubice (VE=5)

	Ø A	X1		Ø B	X2	
cyklindrická	Ø 17	52 mm	145.D003	Ø 18	69 mm	145.D014
kónická	Ø 12	52 mm	145.D001	Ø 16	70 mm	145.D011
kónická	Ø 12	54 mm	145.D004	Ø 14	67 mm	145.D012
kónická	Ø 10	52 mm	145.D006	Ø 12	70 mm	145.D015
kónická	Ø 8,5	52 mm	145.D007	Ø 14	70 mm	145.D016



Proudová špička (VE=10)

		M6	M6	M6
E-Cu	Ø 0,6	140.0008	140.0008	-
	Ø 0,8	140.0059	140.0059	140.0051
	Ø 1,0	140.0253	140.0253	140.0242
	Ø 1,2	-	-	140.0379
E-Cu pro Al	Ø 0,8	141.0002	141.0002	141.0001
	Ø 1,0	141.0007	141.0007	141.0006
	Ø 1,2	-	-	141.0010
CuCrZr	Ø 0,6	140.0855	140.0855	-
	Ø 0,8	140.0062	140.0062	140.0054
	Ø 1,0	140.0256	140.0256	140.0245
	Ø 1,2	-	-	140.0382



Držák špičky (VE=5)

	006.D719	004.D624
--	----------	----------

Spirála pro hrdla T-hořáků



Standard	Ø 0,6	122.D037	122.D037
	Ø 0,8	122.D037	122.D037
	Ø 1,0	122.D038	122.D038
	Ø 1,2	-	122.D038
Mosaz pro Al	Ø 0,6	122.D040	122.D040
	Ø 0,8	122.D040	122.D040
	Ø 1,0	-	122.D041
	Ø 1,2	-	122.D041

Spirála / trubička

pro 3 m

pro 4 m

pro 5 m



Spirála	Ø 0,6	124.D002 ¹⁾	-	124.D003 ¹⁾	-	124.D004 ¹⁾	-
	Ø 0,8	124.D006 ¹⁾	124.0011 ²⁾	124.D007 ¹⁾	124.0012 ²⁾	124.D008 ¹⁾	124.0015 ²⁾
	Ø 1,0	124.D006 ¹⁾	124.0026 ²⁾	124.D007 ¹⁾	124.0031 ²⁾	124.D008 ¹⁾	124.0035 ²⁾
	Ø 1,2	-	124.0026 ²⁾	-	124.0031 ²⁾	-	124.0035 ²⁾
PTFE-trubička	Ø 0,8	126.0005		126.0008		126.0011	
	Ø 1,0	126.0021		126.0026		126.0028	
	Ø 1,2	126.0021		126.0026		126.0028	
Uhlíko-PTFE-trubička	Ø 0,6	127.0002		127.0003		127.0004	
	Ø 0,8	127.0002		127.0003		127.0004	
	Ø 1,0	127.0005		127.0007		127.0008	
	Ø 1,2	127.0005		127.0007		127.0008	

¹⁾ pouze pro ABIMIG® 155 • ²⁾ pouze pro ABIMIG® 255