

# MIG/MAG-hořáky „ABIMIG®“ plynem chlazené

## Zatížení 250 A až 450 A

- Ve všech případech vysoká zatížitelnost
- Rychle vyměnitelná, otočná hrdla hořáku s dělenou spirálou.
- BIKOX® R - vysoká flexibilita i v teplotách pod bodem mrazu, extrémní UV-odolnost, opravdu vysoká odolnost proti teplotě a ořezu.



### ABIMIG® 300 / 300 T

Technická data podle EN 60 974-7:

Zatížení: 315 A CO<sub>2</sub>  
250 A směsný plyn  
M21 podle EN 439

Zatěžovatel: 60 %  
Drát-ø: 0,8-1,2 mm

### ABIMIG® 350 / 350 T

Technická data podle EN 60 974-7:

Zatížení: 360 A CO<sub>2</sub>  
320 A směsný plyn  
M21 podle EN 439

Zatěžovatel: 60 %  
Drát-ø: 1,0-1,6 mm

### ABIMIG® 450 / 450 T

Technická data podle EN 60 974-7:

Zatížení: 450 A CO<sub>2</sub>  
400 A směsný plyn  
M21 podle EN 439

Zatěžovatel: 60 %  
Drát-ø: 1,0-2,4 mm

Kompletní hořák		Obj. č.			Hrdlo hořáků	
Typ	Rukojeť	3 m	4 m	5 m	Typ	Obj. č.
ABIMIG® 300*	Rukojeť S	767.D300	767.D307	767.D308	50°	767.D301
ABIMIG® 300 T	Rukojeť S	018.D537	018.D538	018.D539	45°	018.D777
ABIMIG® 350*	Rukojeť S	767.D400	767.D407	767.D408	50°	767.D426
ABIMIG® 350 T	Rukojeť S	014.D584	014.D585	014.D586	45°	014.D786
ABIMIG® 450*	Rukojeť V	767.D500	767.D508	767.D509	50°	767.D501
ABIMIG® 450 T	Rukojeť V	016.D202	016.D203	016.D204	45°	016.D230

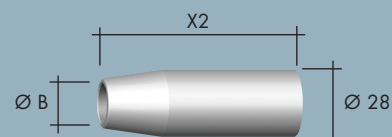
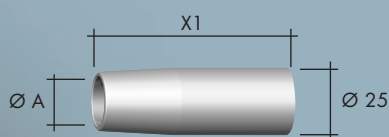
\* k dodání také jako strojní hořák (přímý nebo 45° ohnutý).

# ABIMIG® 300, ABIMIG® 350, ABIMIG® 450

## Spotřební díly

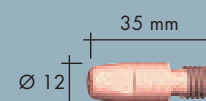
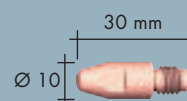
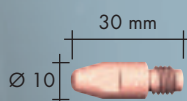
### ABIMIG® 300 / 350

### ABIMIG® 450



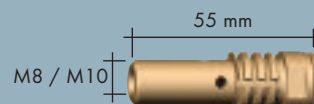
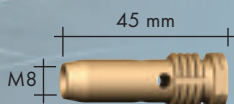
#### Plynová hubice (BJ=10)

	Ø A	X1		Ø B	X2	
Kónická	Ø 18	72 mm	145.D021	Ø 13	85 mm	145.D243
Kónická	Ø 16	69 mm	145.D022	Ø 16	85 mm	145.D244
Cylindrická	Ø 21	72 mm	145.D024	Ø 24	83 mm	145.D249



#### Proudové špičky (BJ=10)

		M8	M8	M10
E-Cu	Ø 0,8	140.0114	-	-
	Ø 1,0	140.0313	-	-
	Ø 1,2	140.0442	-	-
	Ø 1,6	140.0587	-	-
	Ø 2,4	-	-	-
E-Cu pro Al	Ø 0,8	141.0003	-	-
	Ø 1,0	141.0008	-	-
	Ø 1,2	141.0015	-	-
	Ø 1,6	141.0022	-	-
CuCrZr	Ø 0,8	140.0117	-	-
	Ø 1,0	140.0316	140.0316	140.0348
	Ø 1,2	140.0445	140.0445	140.0481
	Ø 1,6	140.0590	140.0590	140.0616
	Ø 2,4	-	140.0679	140.0698



#### Držák špičky (BJ=10)

M8	018.D707	016.D114
M10	-	016.D125

#### Spirála do hrdla T-hořáků



Standardní	Ø 0,6-0,8	122.D037	-
	Ø 1,0-1,2	122.D038	122.D077
	Ø 1,6	122.D045	122.D078
Mosazná pro Al	Ø 0,6-1,0	122.D040	-
	Ø 1,0-1,2	122.D041	-

Spirály		pro 3 m	pro 4 m	pro 5 m	Spirály	pro 3, 4 a 5 m	
Spirála	Ø 0,8	124.0011	124.0012	124.0015	Spirála	Ø 1,0	124.D039
	Ø 1,0	124.0026	124.0031	124.0035		Ø 1,2	124.D039
	Ø 1,2	124.0026	124.0031	124.0035		Ø 1,6	124.D044
	Ø 1,6	124.0041	124.0042	124.0044		Ø 2,4	124.D049
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			
	Ø 1,6	126.0039	126.0042	126.0045			
Uhlíko/PTFE-trubička	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			
	Ø 1,6	127.0010	127.0012	127.0013			