

Torche de Soudage MIG/MAG MB 26 KD refroidie par air Version bipolaire



Caractéristiques:

Capacité:	290 A CO ₂
	260 A Ar/CO ₂
<i>En mode pulsé, ces capacités sont réduites de 35%.</i>	
Facteur de marche:	60%
Diamètre de fil:	0,8 - 1,0 - 1,2 mm

Torches complètes :

Type	Poignée	Col	Commande	Référence		
				3 m	4 m	5 m
MB 26 KD	Ergonomique	50°	Bipolaire	018.0135	018.0136	018.0137

Pièces d'usure :

Type de fil	Tube-contact Rep. 50		Gaine Rep. 70/80			
	M6	M8 •	3 m	4 m	5 m	
Fil acier	Ø 0,8	140.0051	140.0114	124.0011	124.0012	124.0015
	Ø 1,0 •	140.0242	140.0313	124.0026	124.0031	124.0035
	Ø 1,2	140.0379	140.0442	124.0041	124.0042	124.0044
Fil alu	Ø 0,8	141.0001	141.0003	126.0005	126.0008	126.0011
	Ø 1,0	141.0006	141.0008	126.0021	126.0026	126.0028
	Ø 1,2	141.0010	141.0015	126.0039	126.0042	126.0045
Fil inox	Ø 0,8	140.0054	140.0117	127.0002	127.0003	127.0004
	Ø 1,0	140.0245	140.0316	127.0005	127.0007	127.0008
	Ø 1,2	140.0382	140.0445	127.0010	127.0012	127.0013

Buse gaz Rep. 100

Type	Référence
Cylindrique Ø 19	145.0045
Conique Ø 16 •	145.0078
Très conique Ø 12	145.0126

Diffuseur Rep. 60

Type	Référence
Standard •	014.0261
Haute température	014.0026

Support tube-contact Rep. 2

Type	Référence
M8 standard •	142.0020
M8 long	142.0024
M6 standard	142.0005

• 1^{er} équipement standard

Le soudage pour mission.



