

Torche de Soudage MIG/MAG MB 24 KD refroidie par air Version bipolaire



Caractéristiques:

Capacité: 250 A CO₂
220 A Ar/CO₂
En mode pulsé, ces capacités sont réduites de 35%.
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 24 KD	Ergonomique	50°	Bipolaire	012.0103	012.0104	012.0105

Pièces d'usure :

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

Buse gaz Rep. 100

Type	Référence
Cylindrique Ø 17	145.0047
Conique Ø 12,5 •	145.0080
Très conique Ø 10	145.0128

Diffuseur Rep. 60

Type	Référence
Standard •	012.0183

Support tube-contact Rep. 2

Type	Référence
M6 standard •	142.0003

• 1^{er} équipement standard

Le soudage pour mission.



