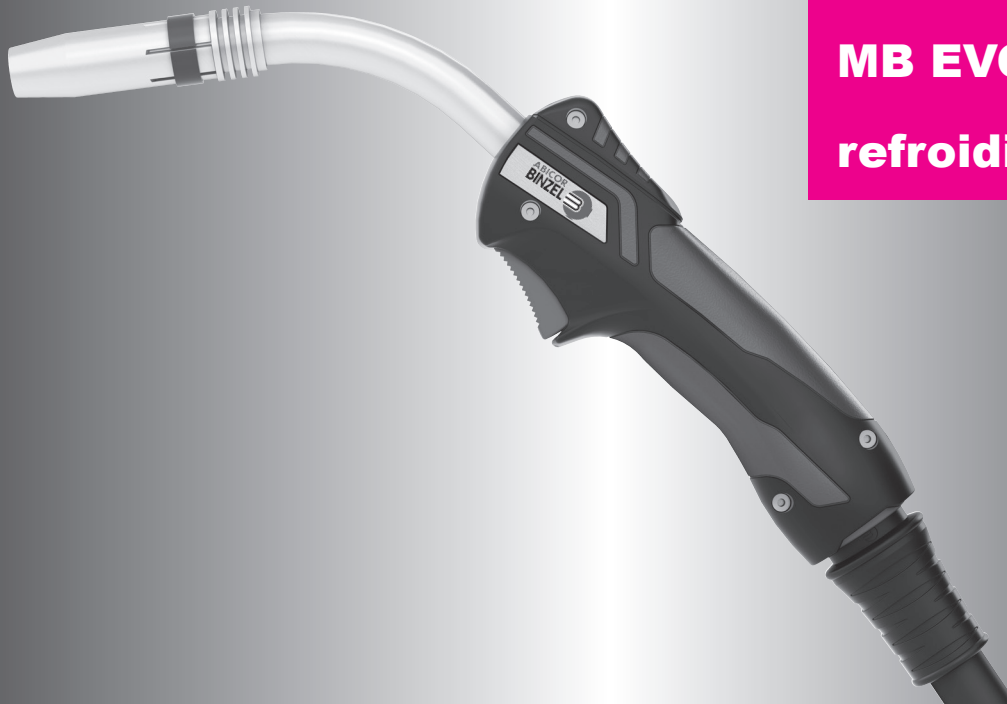


Torche de Soudage

MIG / MAG

MB EVO PRO 24

refroidie par air



Caractéristiques :

Capacité :	250 A CO ₂ 220 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	Col	Commande	Référence		
			3 m	4 m	5 m
MB EVO PRO 24	50°	Bipolaire	012.0371	012.0372	012.0373

Pièces d'usure :

Type de fil	Tube-contact M6 Rep. 50	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	124.0026	124.0031	124.0035
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	126.0021	126.0026	126.0028
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	127.0005	127.0007	127.0008

Buze gaz Rep. 100

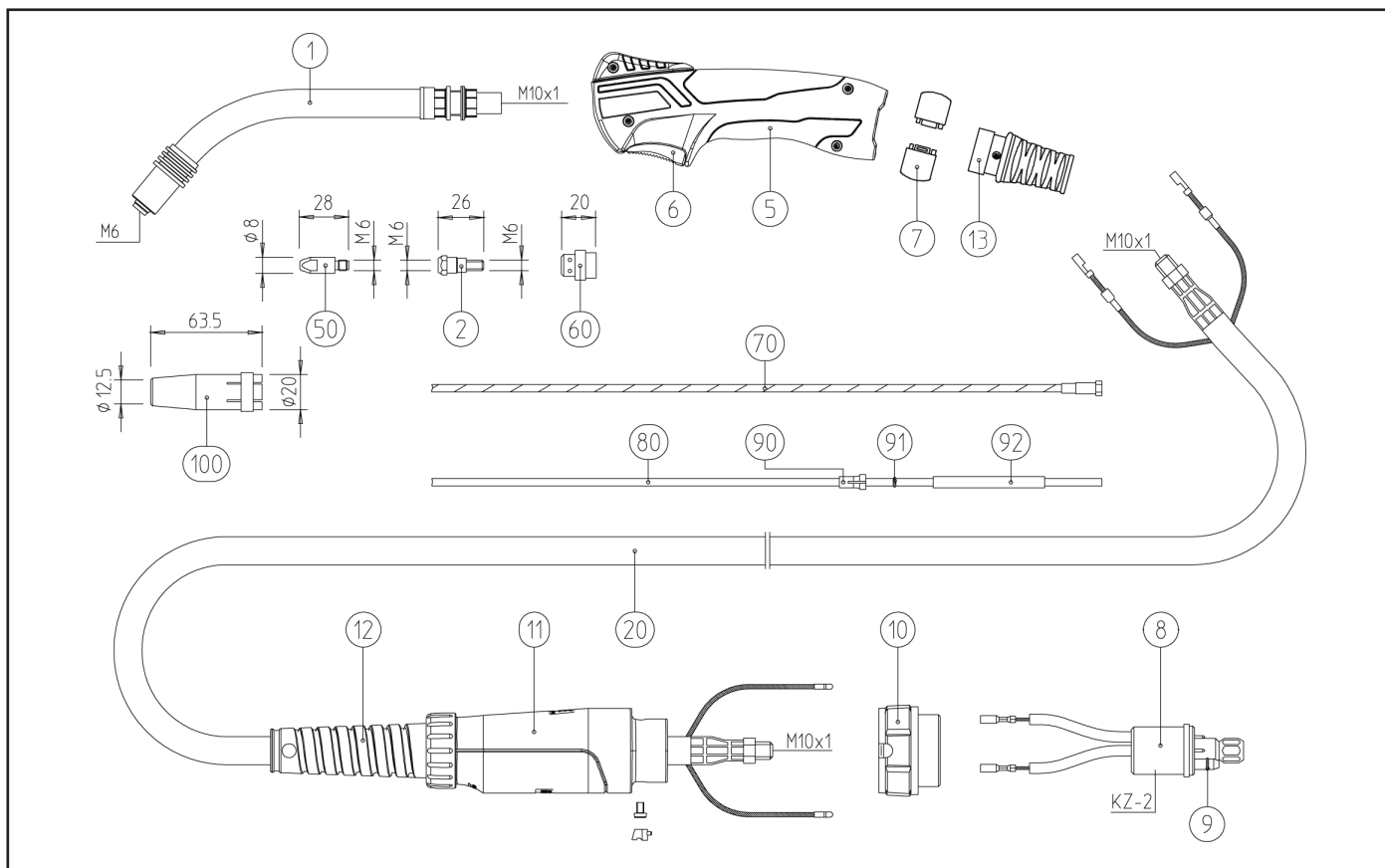
Type	Référence
Cylindrique Ø 17	145.0047
Conique Ø 12,5 •	145.0080
Très conique Ø 10	145.0128

Diffuseur Rep. 60

Type	Référence
Standard •	012.0183

Support tube-contact Rep. 2

Type	Référence
M6 standard •	142.0003



Repère	Désignation	Observation	Référence
--------	-------------	-------------	-----------

1	Col de cygne MB EVO PRO 24, coudé 50°		012.0374
5	Poignée EVO PRO		180.0176
6	Gâchette bipolaire		185.0142
7	Rotule (demi-bague)	x 2	400.D561
8	Connecteur KZ-2		501.0003
9	Joint torique 4x6	x 20	165.0002
10	Bague de raccordement		500.0213
11	Renfort de faisceau complet côté poste		501.2673
12	Renfort de faisceau		400.1010
13	Renfort		400.D574
20	Faisceau coaxial Bikox® R 37 LW	3 m	160.1330
	Faisceau coaxial Bikox® R 37 LW	4 m	160.1331
	Faisceau coaxial Bikox® R 37 LW	5 m	160.1332
90	Embout pour gaine synthétique Ø ext. 4,0		131.0001
91	Joint torique 3,5x6,5		165.0008
92	Tube capillaire pour gaine souple Ø ≤ 4,0	250 mm	129.0468
		500 mm	129.0473

Pour les nombreux autres accessoires, veuillez nous consulter.

Le soudage pour mission.



BINZEL SOUDAGE
 CS 98004
 F-67038 STRASBOURG Cedex
 Tél.: 03 88 76 58 75
 Fax: 03 88 76 56 54
 E-mail: binzel.soudage@binzel.fr
 Internet: www.binzel.fr