

Torche de Soudage MIG/MAG ABIMIG® GRIP 355 refroidie par air



Caractéristiques:

Capacité: 300 A CO₂
270 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
ABIMIG® GRIP 355	Grip Rotule	45°	Bipolaire	767.D690	767.D691	767.D692

Pièces d'usure :

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

Buse gaz Rep. 100

Type	Référence
Cylindrique Ø 21	145.D024
Conique Ø 18 ●	145.D021
Conique à isolement prolongé Ø 18	145.D194

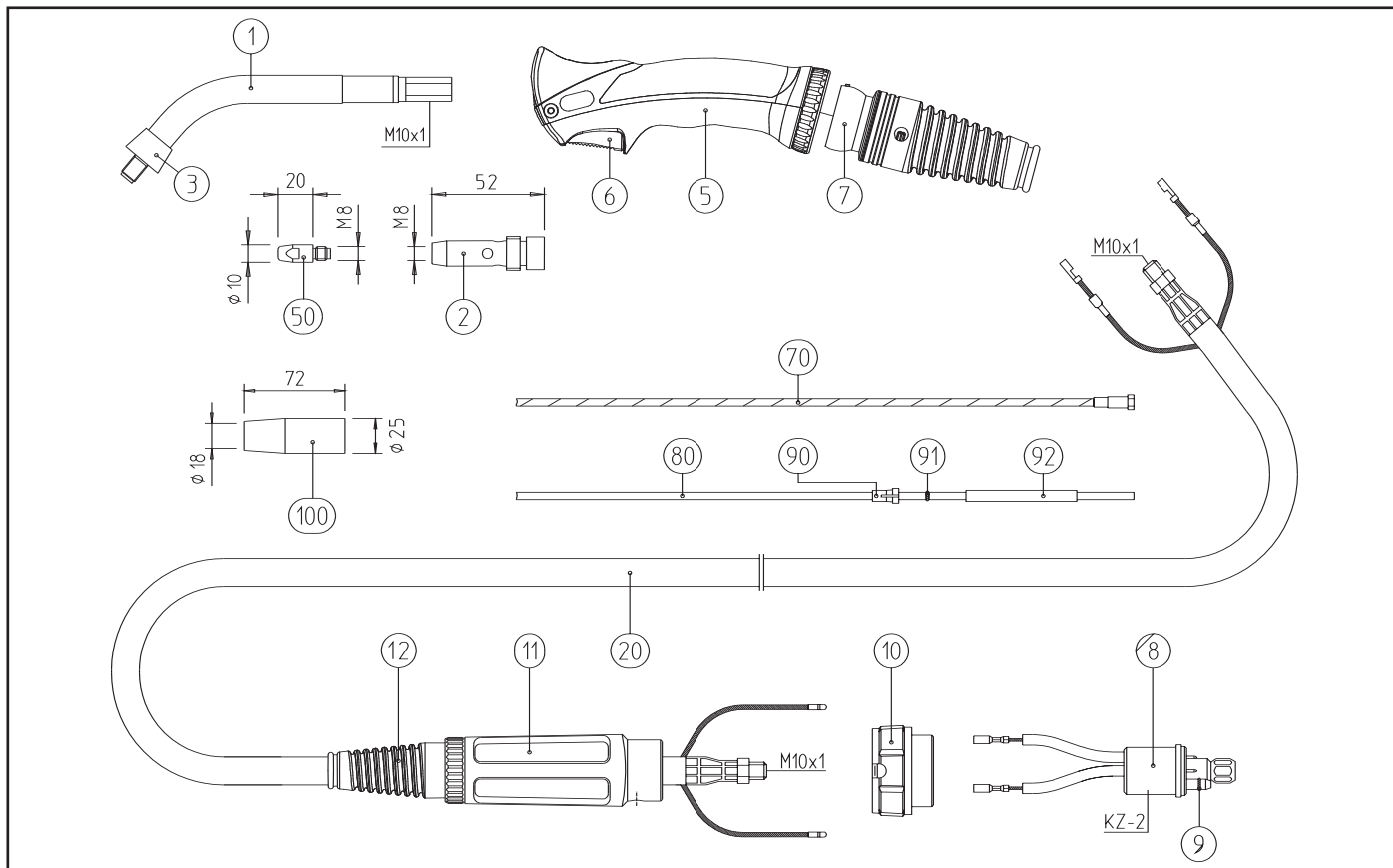
Support tube-contact Rep. 2

Type	Référence
M8 standard ●	014.D745

● 1^{er} équipement standard

Le soudage pour mission.





Repère	Description	Observation	Référence
1	Col de cygne ABIMIG® GRIP 355, coudé 45°		767.D693
3	Bague de protection	x 10	767.D668
non ill.	Isolant col		400.0044
5	Poignée ABIMIG® GRIP		180.0127
6	Gâchette bipolaire		185.0101
7	Rotule		400.1323
8	Connecteur KZ-2		501.0003
9	Joint torique 4x6		165.0002
10	Bague de raccordement adaptateur		500.0213
11	Renfort arrière complet		501.2248
12	Renfort		400.1010
20	Coaxial Bikox® LW	3 m	160.H046
	Coaxial Bikox® LW	4 m	160.H047
	Coaxial Bikox® LW	5 m	160.H048
90	Embout pour gaine synthétique Ø ext. 4,0		131.0001
	Embout pour gaine synthétique Ø ext. 4,7		131.0002
91	Joint torique 3,5x6,5		165.0008
92	Tube capillaire pour gaine synthétique Ø ext. 4,0	250 mm	129.0468

Pour les nombreux autres accessoires, veuillez nous consulter.

Le soudage pour mission.



BINZEL SOUDAGE
 BP 98004
 F-67038 STRASBOURG Cedex 2
 Tél.: 03 88 76 58 75
 Fax: 03 88 76 56 54
 E-mail: binzel.soudage@binzel.fr
 Internet : www.binzel.fr