

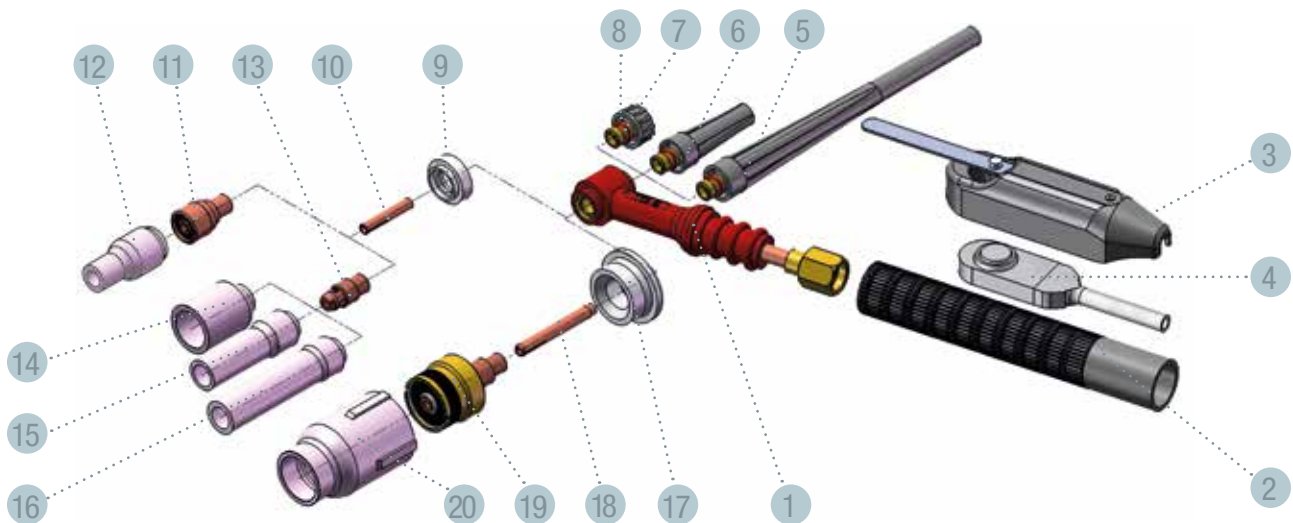
- ▶ **Classe de tension - Voltage class** : 113 V
- ▶ **Débit Gaz - Gas flow** : 7 l/min - 10 l/min
- ▶ **Facteur de marche à 60% : AC : 80 A**  
60 % Duty cycle : DC : 100 A





**torche TIG TG 9**  
**corps standard**  
avec boîte d'accessoires  
*standard body*  
*with box accessories*

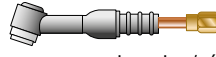


Long. Length	réf. CLS
4m	1000
6m	1206
8m	1070

## Pièces détachées - Spare-parts





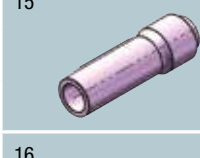






## Autres montages possibles - Other possible configurations

<b>Torche TG9 complète</b> <i>Complete welding torch</i>	Long. Length	réf. CLS
<b>ontée avec corps flexible</b> <i>mounted with flexible body</i>  <b>corps seul / réf : 1001 FM (vendu avec manche)</b> <i>only body (sold with handle)</i>	4m	100 F4
	6m	100 F6
	8m	100 F8
<b>montée avec corps long flexible</b> <i>mounted with flexible long body</i>  <b>corps seul - Only body / réf : 1001 SFL</b>	4m	100 SFL4
	6m	100 SFL6
	8m	100 SFL8

<b>Torche TG9 complète</b> <i>Complete welding torch</i>	Long. Length	réf. CLS
<b>montée avec corps à valve</b> <i>mounted with valve body</i>  <b>corps seul + valve / réf : 101 V</b> <i>only body + valve</i>	4m	100 V4
	6m	100 V6
	8m	100 V8
	8m	100 V8
<b>montée avec corps droit</b> <i>mounted with straight body</i>  <b>corps seul - only body / réf : 1030</b>	4m	100 P4
	6m	100 P6
	8m	100 P8
<b>montée avec corps 3 parties</b> <i>mounted with 3 body parts</i>  <b>corps seul / réf : 101 F + 123 F + 104 F</b> <i>manche spécifique - specific handle / réf : 105 F</i>	4m	103 F4
	6m	103 F6
	8m	103 F8

Repère Landmark	Désignation (conditionnement)	réf. CLS
1 	corps de torche – torch body	1001M
2 	manche – handle réf manche seul : 1507	
3 	gâchette de commande – trigger	2550
4 	microrupteur blindé – shielded microswitch	3563A
5 	bouchon long – long back cap	2202*
6 	bouchon moyen – medium back cap	2203
7 	bouchon court – short back cap	2204*
8	bague R de bouchon – o-ring	2205
9 	bague étanchéité inférieur – heat shield	2207
10 	pince – collet	Ø 0.5 2209
		Ø 1.0 2215
		Ø 1.2 2281
		Ø 1.6 2216*
		Ø 2.0 2217*
		Ø 2.4 2233*
		Ø 3.0 2218
		Ø 3.2 2245
11 	diffuseur – gas lens	Ø 1.0 2224
		Ø 1.2 2282
		Ø 1.6 2225
		Ø 2.0 2226
		Ø 2.4 2234
		Ø 3.0 2227
		Ø 3.2 2246
12 	buse diffuseur – gas lens cup	n°4 Ø 6.0 2228
		n°5 Ø 8.0 2229
		n°6 Ø 9.5 2230
		n°7 Ø 11.0 2231
		n°8 Ø 13.0 2232

série diffuseur - gas lens line

Repère Landmark	Désignation (conditionnement)	réf. CLS
13 	support de buse – collet body	Ø 1.0 2214A
		Ø 1.2 2214B
		Ø 1,6 2214C
		Ø 2.0 2214D
		Ø 2.4 2214E
		Ø 3.0 2214F
		Ø 3.2 2214*
14 	buse – ceramic cup	n°4 Ø 6.0 2219
		n°5 Ø 8.0 2220*
		n°6 Ø 9.5 2221*
		n°7 Ø 11.0 2222*
		n°8 Ø 13.0 2223
		Ø 15.0 2223 S
15 	buse 42 mm – ceramic cup 42mm	Ø 6.0 2240
		Ø 8.0 2241
		Ø 9.5 2242
16 	buse 68 mm – ceramic cup 68 mm	Ø 6.0 2267
		Ø 8.0 2268
		Ø 9.5 2269
17 	bague d'étanchéité GD SC – heat shield LD SS	2259
18 	pince GD SC – collet LD SS	Ø 1.0 2260
		Ø 1.6 2261
		Ø 2.0 2262
		Ø 2.4 2263
		Ø 3.0 2264
		Ø 3.2 2265
19 	diffuseur GD SC – gas lens LD SS	Ø 1.0 2250
		Ø 1.6 2251
		Ø 2.0 2252
		Ø 2.4 2253
		Ø 3.0 2254
		Ø 3.2 2255
20 	buse GD SC - ceramic cup GD SC	Ø 13.0 3577
		Ø 16.0 3578
		Ø 19.0 3579
	boite d'accessoires TG 9 : composée des références signalées par une astérisque (*) box reference composed of accessories indicated by an asterisk	0920

série standard - standard line

série GD SC - great diameter line