

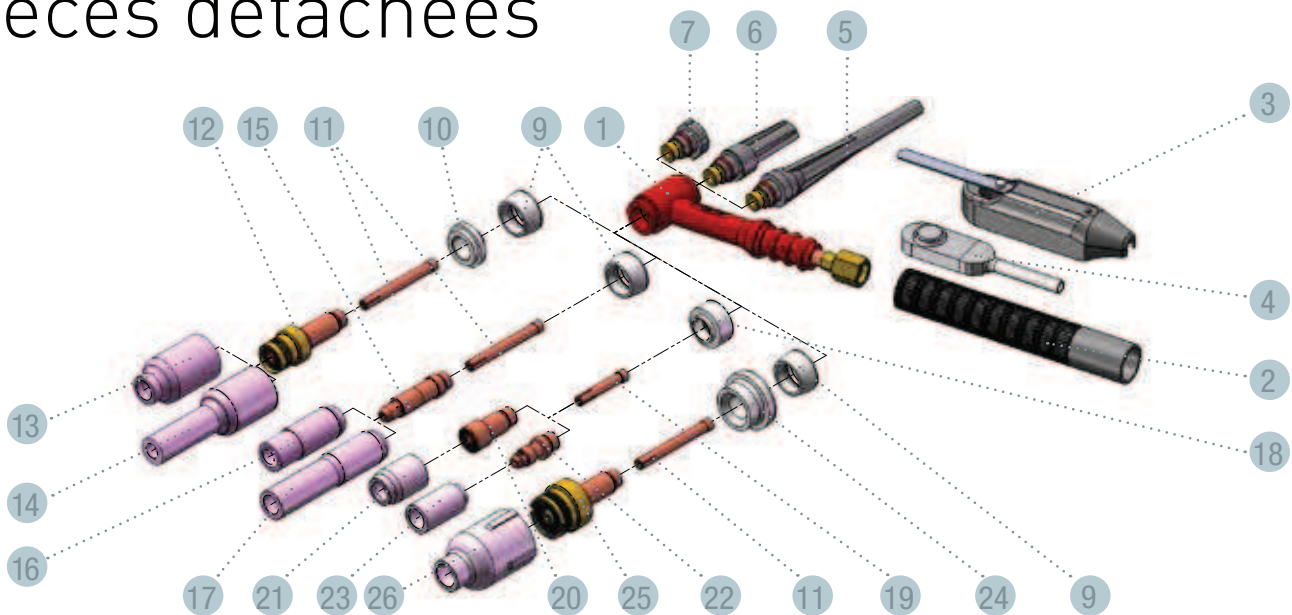
- ▶ **Classe de tension** : 113 V
- ▶ **Débit Gaz** : 7 l/min - 20 l/min
- ▶ **Facteur de marche à 60%** : AC : 110 A  
DC : 130 A



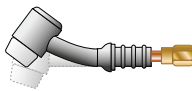
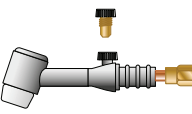
torche TIG TG 17 corps standard


long.	réf. CLS
4m	1500
6m	1406
8m	1570

## Pièces détachées



## Autres montages possibles

Torche TG 17 complète	long.	réf. CLS
montée avec corps flexible	4m	130 F4
	6m	130 F6
corps seul / réf : 1301 FM (vendu avec manche)	8m	130 F8
montée avec corps à valve	4m	130 V4
	6m	130 V6
corps seul + valve / réf : 131VM	8m	130 V8

Torche TG 17 complète	long.	réf. CLS
montée avec corps 3 parties	4m	133 F4
	6m	133 F6
corps seul / réf : 131 F + 123 F + 104 F manche spécifique / réf : 105 F	8m	133 F8

repère	désignation (conditionnement)	réf. CLS
1	corps de torche – <i>torch body</i>	1501 M
2	manche – <i>handle</i>	
3	gâchette de commande – <i>trigger</i>	
4	microrupteur blindé – <i>shielded microswitch</i>	3563 A
5	bouchon long – <i>back cap long</i>	3502
6	bouchon moyen – <i>back cap medium</i>	2597
7	bouchon court – <i>back cap short</i>	3503
8	bague R de bouchon – <i>o-ring</i>	3504
9	bague étanchéité inférieure – <i>heat shield</i>	3506
10	bague étanchéité buse diffuseur – <i>heat shield</i>	3549
11	pince - <i>collet</i>	Ø 1.0 2002
		Ø 1.2 2003
		Ø 1.6 3528
		Ø 2.0 3529
		Ø 2.4 3551
		Ø 3.0 3530
		Ø 3.2 3591
Ø 4.0 3531		
12	diffuseur - <i>gas lens</i>	Ø 1.0 2038
		Ø 1.2 2039
		Ø 1.6 3539
		Ø 2.0 3540
		Ø 2.4 3552
		Ø 3.0 3541
		Ø 3.2 3592
Ø 4.0 3542		
13	buse diffuseur - <i>gas lens cup</i>	Ø 6.0 3543
		Ø 8.0 3544
		Ø 9.5 3545
		Ø 11.0 3546
		Ø 13.0 3547
14	buse diffuseur extra long – <i>gas lenscup extra long</i>	Ø 8.0 3567
		Ø 9.0 3568
		Ø 11.0 3569
15	support de buse – <i>collet body</i>	Ø 1.0 3527 A
		Ø 1.2 3527 B
		Ø 1.6 3527 C
		Ø 2.0 3527 D
		Ø 2.4 3527 E
		Ø 3.0 3527 F
		Ø 3.2 3527 G
		Ø 4.0 3527
16	buse standard – <i>ceramic cup</i>	Ø 6.0 3532
		Ø 8.0 3533
		Ø 9.5 3534
		Ø 11.0 3535
		Ø 13.0 3536
		Ø 16.0 3537
		Ø 19.0 3538
17	buse 76 mm – <i>ceramic cup 76 mm</i>	Ø 8.0 3564
		Ø 9.5 3565
		Ø 11.0 3566

série diffuseur - *gas lens line*

série standard - *standard line*

repère	désignation (conditionnement)	réf. CLS
18	bague étanchéité SC – <i>heat shield SS</i>	2510
19	pince SC – <i>collet SS</i>	Ø 1.0 2521
		Ø 1.2 2522
		Ø 1.6 2523
		Ø 2.0 2524
		Ø 2.4 2525
		Ø 3.0 2526
20	diffuseur SC – <i>gas lens SS</i>	Ø 3.2 2527
		Ø 1.0 2541
		Ø 1.2 2542
		Ø 1.6 2543
		Ø 2.0 2544
		Ø 2.4 2545
		Ø 3.0 2546
Ø 3.2 2547		
21	buse GD SC - <i>ceramic cup GD SC</i>	Ø 6.0 2228
		Ø 8.0 2229
		Ø 9.5 2230
		Ø 11.0 2231
		Ø 13.0 2232
22	support de buse – <i>collet body</i>	2530
23	buse – <i>ceramic cup</i>	Ø 6.0 2219
		Ø 8.0 2220
		Ø 9.5 2221
		Ø 11.0 2222
		Ø 13.0 2223
Ø 15.0 2223 S		
24	bague d'étanchéité diffuseur GD – <i>heat shield LD</i>	3589
25	diffuseur GD – <i>gas lens LD</i>	Ø 1.0 3582
		Ø 1.6 3583
		Ø 2.0 3584
		Ø 2.4 3585
		Ø 3.0 3586
		Ø 3.2 3587
Ø 4.0 3588		
26	buse diffuseur GD – <i>gas lens cup LD</i>	Ø 13.0 3577
		Ø 16.0 3578
		Ø 19.0 3579
boîte d'accessoires TG 17		1786

série courte - *short line*

série GD - *great diameter line*