

Tocha TIG HW 26V/VF-ER



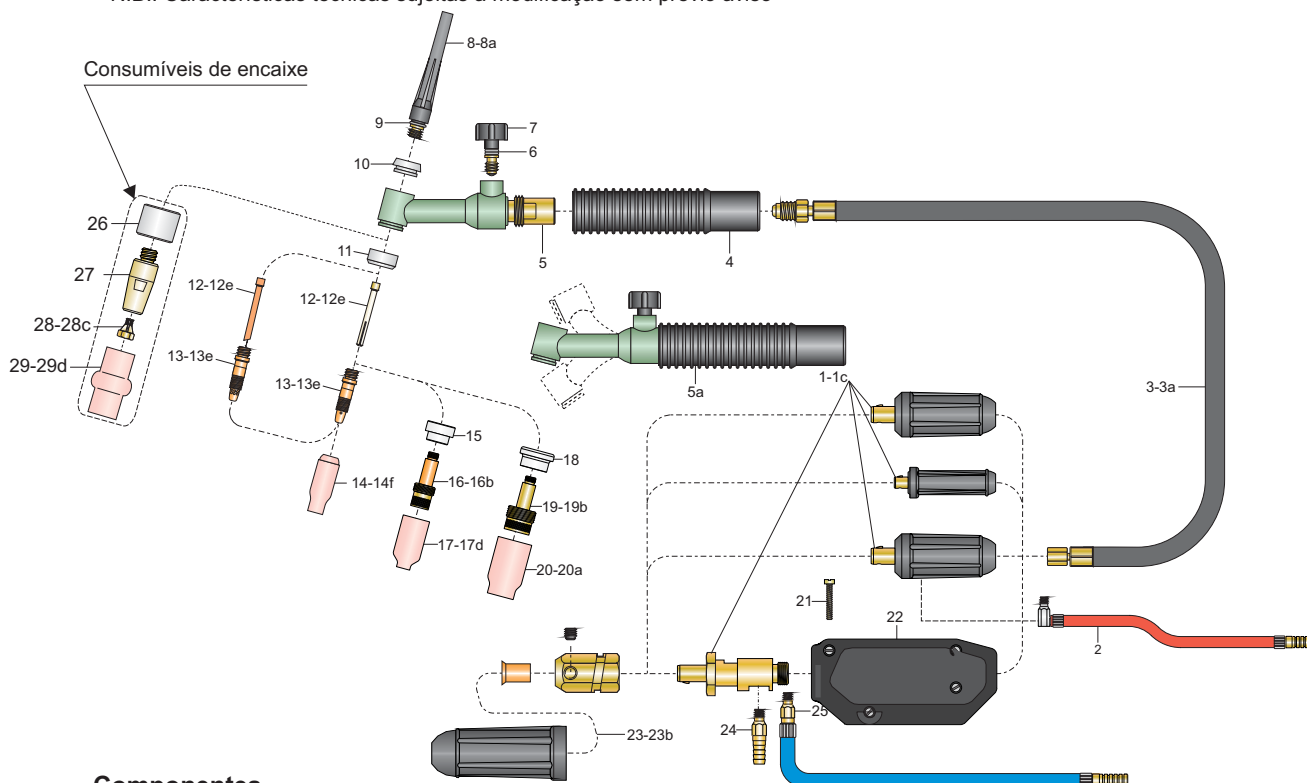
Modelos

descrição	código	descrição	código	descrição	código
Tocha HW 26V-ER13-GL; 3,5m Tocha HW 26VF-ER13-GL; 3,5m	TI 838 TI 486	Tocha HW 26V-ER13-GL; 7m Tocha HW 26VF-ER13-GL; 7m	TI 878 TI 488	Tocha HW 26V-ER13-GA; 3,5m Tocha HW 26VF-ER13-GA; 3,5m	TI 839 TI 487
Tocha HW 26V-ER9-GL; 3,5m Tocha HW 26VF-ER9-GL; 3,5m	TI 837 TI 479	Tocha HW 26V-ER9-GL; 7m Tocha HW 26VF-ER9-GL; 7m	TI 871 TI 480	Tocha HW 26V-ER13-GA; 7m Tocha HW 26VF-ER13-GA; 7m	TI 879 TI 489
Tocha HW 26V-ER13-GL**; 3,5m Tocha HW 26VF-ER13-GL**; 3,5m	TI 862 TI 864	Tocha HW 26V-ER13-GL**; 7m Tocha HW 26VF-ER13-GL**; 7m	TI 863 TI 865		

Características técnicas

alcance padrão (mm)	gás	corrente (A)	eletrodos (mm)	peso aparente (kg)
	argônio	160 DC	1,6 - 3,2	
		140 AC		

N.B.: Características técnicas sujeitas a modificação sem prévio aviso



Componentes

pos.	descrição	código	pos.	descrição	código
Componentes básicos					
1	conector ER 13-GL.	WM 772*	12b	Pinça 3,2mm.	TC 213
2	mangueira de gás; 50cm.	MS 967	12c	Pinça c/chanfro 1,6mm.	TC 262
3	cabo de corrente; 3,5m.	TJ 619*	12d	Pinça c/chanfro 2,4mm.	TC 266
4	punho HW 26V/VF.	TH 563	12e	Pinça c/chanfro 3,2mm.	TC 267
5	corpo HW 26V.	TA 017*	13	corpo fixador 1,6mm.	TB 061
6	anel O'ring válvula HW 26V/VF (x2).	TL 723	13b	corpo fixador 3,2mm.	TB 063
7	válvula HW 26V/VF.	TP 920	13c	corpo fixador difusor 1,6mm.	TB 147
8	capa de eletrodo; longa.	TF 505*	13d	corpo fixador difusor 2,4mm.	TB 146
9	anel O'ring da capa de eletrodo.	TL 721	13e	corpo fixador difusor 3,2mm.	TB 142
10	inserte.	TD 405	14	bocal de cerâmica 6,5mm (nº4).	TE 430
11	isolador.	TD 401	14a	bocal de cerâmica 8mm (nº5).	TE 431
12a	pinça 2,4mm.	TC 212*	14b	bocal de cerâmica 9,5mm (nº6).	TE 432
13a	corpo fixador 2,4mm.	TB 062*	14d	bocal de cerâmica 12,5mm (nº8).	TE 434
14c	bocal de cerâmica 11mm (nº7).	TE 433*	14e	bocal de cerâmica 16mm (nº10).	TE 435
Componentes opcionais					
1a	conector ER 9-GL.	WM 774	14f	bocal de cerâmica 19mm (nº12).	TE 436
1b	conector ER 13-GA.	WM 779	21	Parafuso do protetor (4x).	MH 720
1c	conector ER 13-GL**.	WM 658	22	Protetor Traseiro.	MR 870
3a	cabo de corrente; 7m.	TJ 620	23	Engate Ráp. Fêmea 13,0mm 50-70.	WM 659
5a	Kit corpo completo HW 26VF.	TA 024	23a	Engate Ráp. Fêmea 13,0mm 95.	WM 787
8a	capa de eletrodo; curta.	TF 503	23b	Engate Ráp. Fêmea 9,0mm 10-25.	WM 776
12	Pinça 1,6mm.	TC 211	24	Espigão conexão 3/8".	MS 886**
			25	mangueira de gás conexão 3/8"; 50cm.	MS 970
				Consumíveis de encaixe	ver verso
				Componentes "Gás Lens"	ver verso

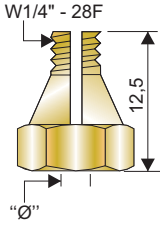
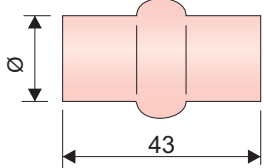
* fornecido como padrão

** Eng. Rápido Gás Lateral para caixa protetora

Ed. 2018/11

Consumíveis de encaixe

pos.	descrição	código
26	Isolador frontal.	TD 442
27	Corpo fixador da pinça.	TB 191
28	Pinça	Ver abaixo
29	Bocal cerâmica de encaixe.	Ver abaixo

Pinça				Bocal de encaixe			
pos.	Ø (mm)	código	dimensões (mm)	pos.	código	Ø (mm)	dimensões (mm)
28	1,6	PD 122		29	TE 520	8,0	
28a	2,4	PD 121		29a	TE 521	9,5	
28b	3,2	PD 114		29b	TE 522	11	
28c	4,0	PD 116		29c	TE 523	12,5	
				29d	TE 524	14,3	

*fornecido como padrão.

Componentes "Gás Lens"

pos.	descrição	código	pos.	descrição	código
Componentes "Gás Lens leve" *			Componentes "Gás Lens pesado" *		
15	isolador gás lens.	TD 408	18	isolador gás lens.	TD 407
16	difusor gás lens 1,6mm.	TB 106	19	difusor gás lens 1,6mm.	TB 120
16a	difusor gás lens 2,4mm.	TB 107	19a	difusor gás lens 2,4mm.	TB 121
16b	difusor gás lens 3,2mm.	TB 108	19b	difusor gás lens 3,2mm.	TB 124
17	bocal de cerâmica gás lens 6,5mm (nº4).	TE 440	20	bocal de cerâmica gás lens 16mm (nº10).	TE 460
17a	bocal de cerâmica gás lens 8mm (nº5).	TE 441	20a	bocal de cerâmica gás lens 19mm (nº12).	TE 461
17b	bocal de cerâmica gás lens 9,5mm (nº6).	TE 442			
17c	bocal de cerâmica gás lens 11mm (nº7).	TE 443			
17d	bocal de cerâmica gás lens 12,5mm (nº8).	TE 444			
* usar isolador Gás Lens + 01 difusor + 01 bocal.			* usar isolador Gás Lens + 01 difusor + 01 bocal.		

Ed. 2018/11