

Tocha TIG HW 26V-US/ER 9/13MM



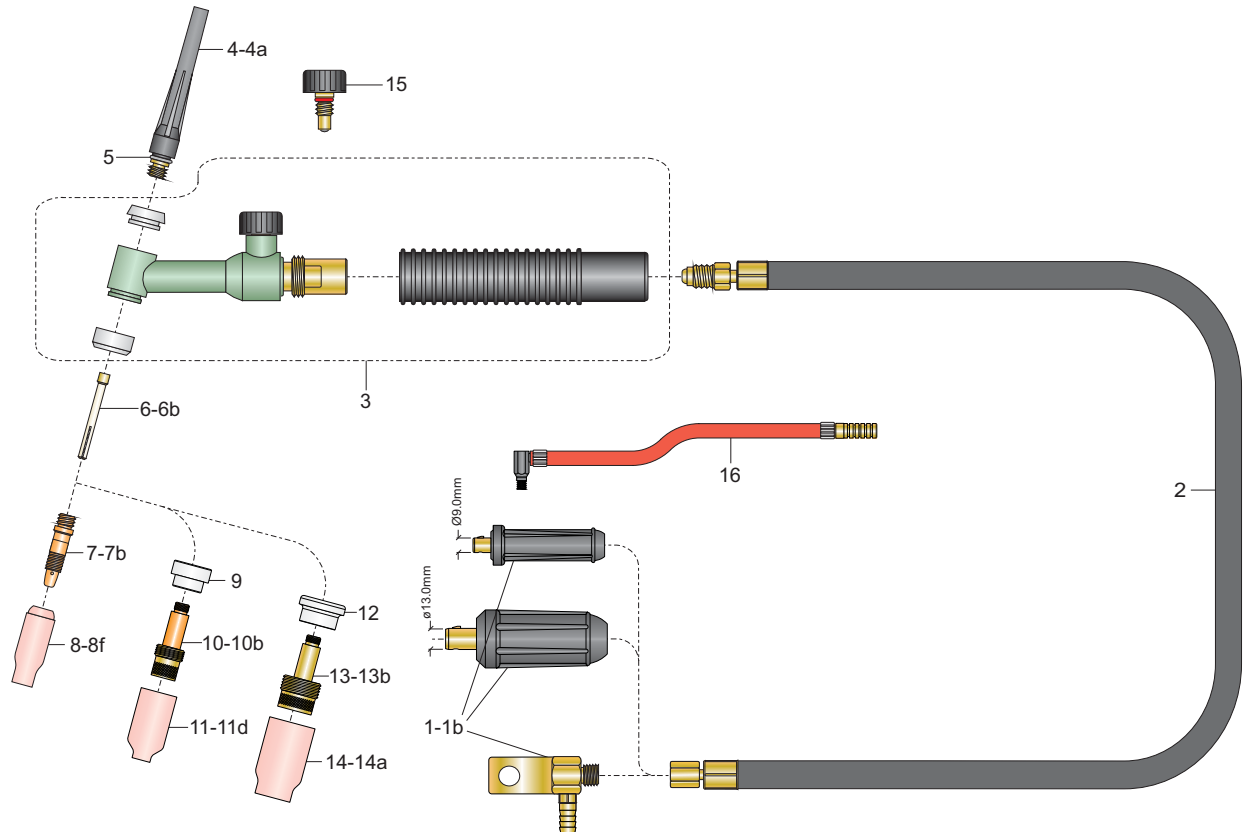
Modelos

descrição	código	descrição	código	descrição	código
Tocha HW 26V-US; 3,5m	TI 939	Tocha HW 26V-ER 9mm; 3,5m	TI 941	Tocha HW 26V-ER 13mm; 3,5m	TI 942

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			
1	Componentes básicos		16	mangueira de gás; 50cm.	MS 967			
2	Conector US.	TM 796	Componentes "Gás Lens"	ver verso				
3	Cabo de corrente; 3,5m	TJ 750						
4	Kit corpo HW26V.	TA 001						
5	Capa de eletrodo; longa.	TF 505*						
6a	Anel O'ring da capa de eletrodo.	TL 721						
7a	Pinça 2,4mm.	TC 212*						
8c	Corpo fixador 2,4mm.	TB 062*						
	Bocal de cerâmica 11mm (nº7).	TE 433*						
1a	Componentes opcionais							
1b	Conector ER 9-GL.	WM 774						
4a	Conector ER 13-GL.	WM 772						
6	Capa de eletrodo; curta.	TF 503						
6b	pinça 1,6mm.	TC 211						
7	pinça 3,2mm.	TC 213						
7b	Corpo fixador 1,6mm.	TB 061						
8	Corpo fixador 3,2mm.	TB 063						
8a	Bocal de cerâmica 6,5mm (nº4).	TE 430						
8b	Bocal de cerâmica 8mm (nº5).	TE 431						
8d	Bocal de cerâmica 9,5mm (nº6).	TE 432						
8e	Bocal de cerâmica 12,5mm (nº8).	TE 434						
8f	Bocal de cerâmica 16mm (nº10).	TE 435						
15	Bocal de cerâmica 19mm (nº12).	TE 436						
	Válvula de gás.	TP 919						

* fornecido como padrão

Ed. 2018/11

Componentes "Gás Lens"

pos.	descrição	código	pos.	descrição	código
Componentes "Gás Lens leve" *			Componentes "Gás Lens pesado" *		
9	isolador gás lens.	TD 408	12	isolador gás lens.	TD 407
10	difusor gás lens 1,6mm.	TB 106	13	difusor gás lens 1,6mm.	TB 120
10a	difusor gás lens 2,4mm.	TB 107	13a	difusor gás lens 2,4mm.	TB 121
10b	difusor gás lens 3,2mm.	TB 108	13b	difusor gás lens 3,2mm.	TB 124
11	bocal de cerâmica gás lens 6,5mm (nº4).	TE 440	14	bocal de cerâmica gás lens 16mm (nº10).	TE 460
11a	bocal de cerâmica gás lens 8mm (nº5).	TE 441	14a	bocal de cerâmica gás lens 19mm (nº12).	TE 461
11b	bocal de cerâmica gás lens 9,5mm (nº6).	TE 442			
11c	bocal de cerâmica gás lens 11mm (nº7).	TE 443			
11d	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

ARQUIVO: (INFORMATIVO) TOCHAS TIG (OXIMIG) \ HW 26 VUS - IMPORTADA			
ELABORADO: Giuliano Stabile	REVISÃO: 00	DATA: 01/03/11	VISTO: