

Tocha TIG TW 500



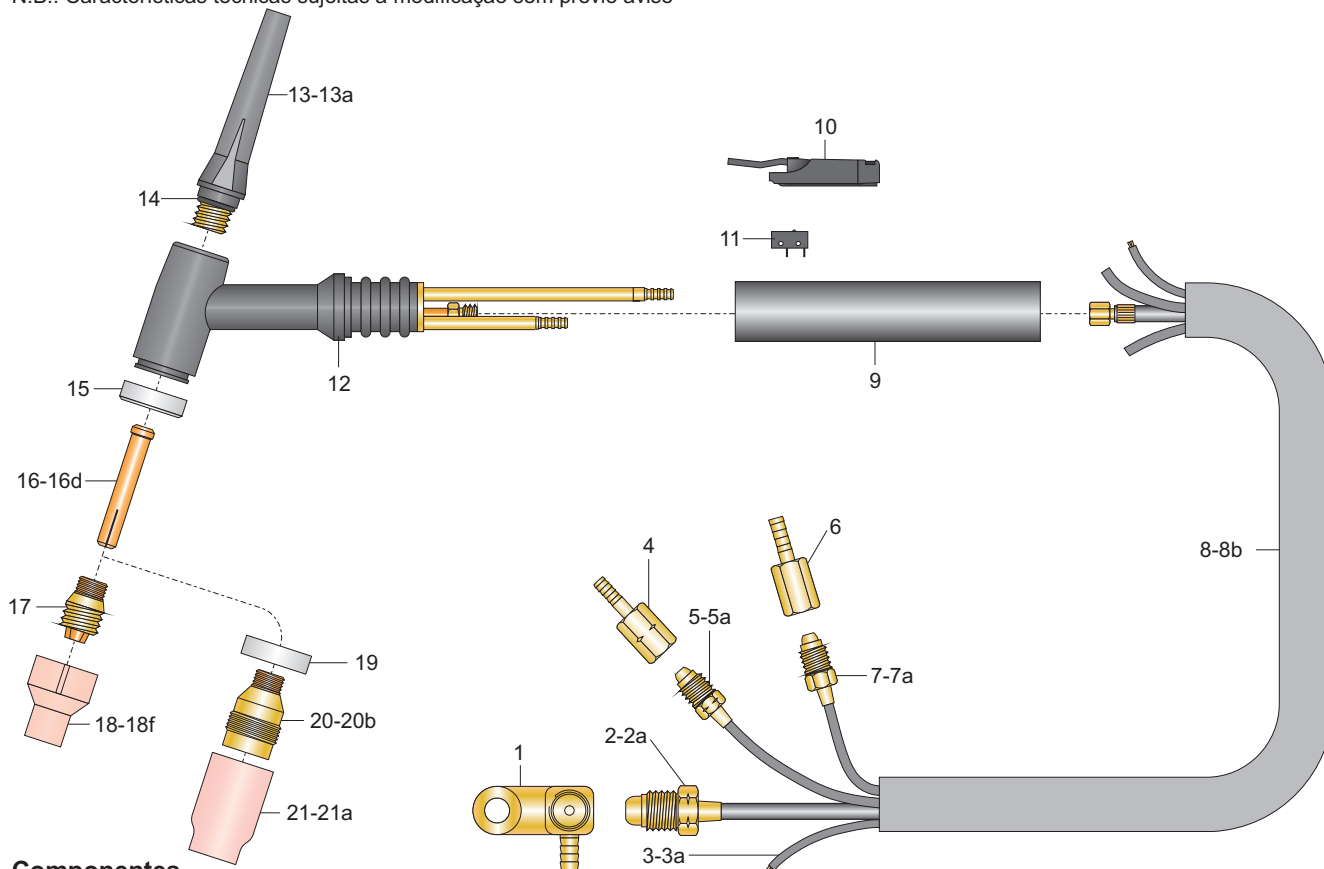
Modelos

descrição	código	descrição	código	descrição	código
Tocha TW 500 (borracha); 3,5m	TI 635	Tocha TW 500 (raspa); 3,5m	TI 636	Tocha TW 500 (raspa); 7m	TI 670

Características técnicas

alcance padrão (mm)	gás	corrente (A)	eletrodos (mm)	peso aparente (kg)
	argônio	500 DC 390 AC	1,6 - 5,0	

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



Componentes

pos.	descrição	código	pos.	descrição	código
Componentes básicos			Componentes opcionais		
1	conector US.	TM 772	2a	cabo de corrente; 7m.	TJ 597
2	cabo de corrente; 3,5m.	TJ 596*	3a	cabo de comando; 7m.	TK 695
3	cabo de comando; 3,5m.	TK 694*	5a	mangueira de água; 7m.	TN 808
4	niple de entrada de água.	TM 774	7a	mangueira de gás; 7m.	TN 804
5	mangueira de água; 3,5m.	TN 807*	8a	capa protetora (raspa); 3,5m.	TO 904
6	niple de gás.	TM 775	8b	capa protetora (raspa); 7m.	TO 903
7	mangueira de gás; 3,5m.	TN 803*	13a	capa de eletrodo; curta.	TF 506
8	capa protetora (borracha); 3,5m.	BG 525*	16	pinça 1,6mm.	TC 231
9	punho TIG.	TH 562	16a	pinça 2,4mm.	TC 232
10	gatilho TIG.	TG 544	16c	pinça 4,0mm.	TC 234
11	microrruptor.	MJ 681	16d	pinça 5,0mm.	TC 235
12	corpo TW 500.	TA 015	18	bocal de cerâmica 6,5mm (nº4).	TE 450
13	capa de eletrodo; longa.	TF 507*	18a	bocal de cerâmica 8mm (nº5).	TE 451
14	anel O'ring da capa de eletrodo.	PG 162	18b	bocal de cerâmica 9,5mm (nº6).	TE 452
15	isolador.	TD 403	18c	bocal de cerâmica 11mm (nº7).	TE 453
16b	pinça 3,2mm.	TC 233*	18e	bocal de cerâmica 16mm (nº10).	TE 456
17	corpo fixador TW 500.	TB 085	18f	bocal de cerâmica 19mm (nº12).	TE 457
18d	bocal de cerâmica 12,5mm (nº8).	TE 454*		Componentes "Gás Lens"	ver verso

* fornecido como padrão

Ed. 2004/05

Tocha TIG TW 500



Componentes "Gás Lens"

pos.	descrição	código	pos.	descrição	código
	Componentes "Gás Lens" *				
19	isolador gás lens.	TD 406	21	bocal de cerâmica gás lens 16mm (nº10).	TE 460
20	difusor gás lens 3,2mm.	TB 150	21a	bocal de cerâmica gás lens 19mm (nº12).	TE 461
20a	difusor gás lens 4,0mm.	TB 151			
20b	difusor gás lens 5,0mm.	TB 152			

* usar isolador Gás Lens + 01 difusor + 01 bocal.

Ed. 2004/05

ARQUIVO: TOCHAS TIG \ T 12 006 - TW 500

ELABORADO: Ricardo Z. Demeis

REVISÃO: 00

DATA: 03/05/04

VISTO:

OXIMIG do Sul Comercial Ltda - Rua Visconde Pelotas, 2115 - Fone: (0xx54) 223-6639 Fax: (0xx54) 214-6839
E-mail: oximig@oximigdosul.com.br.