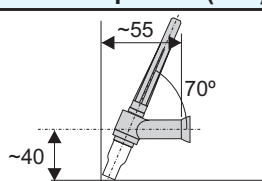
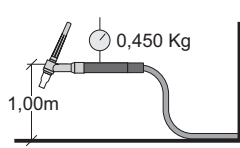


# Tocha TIG TN 12

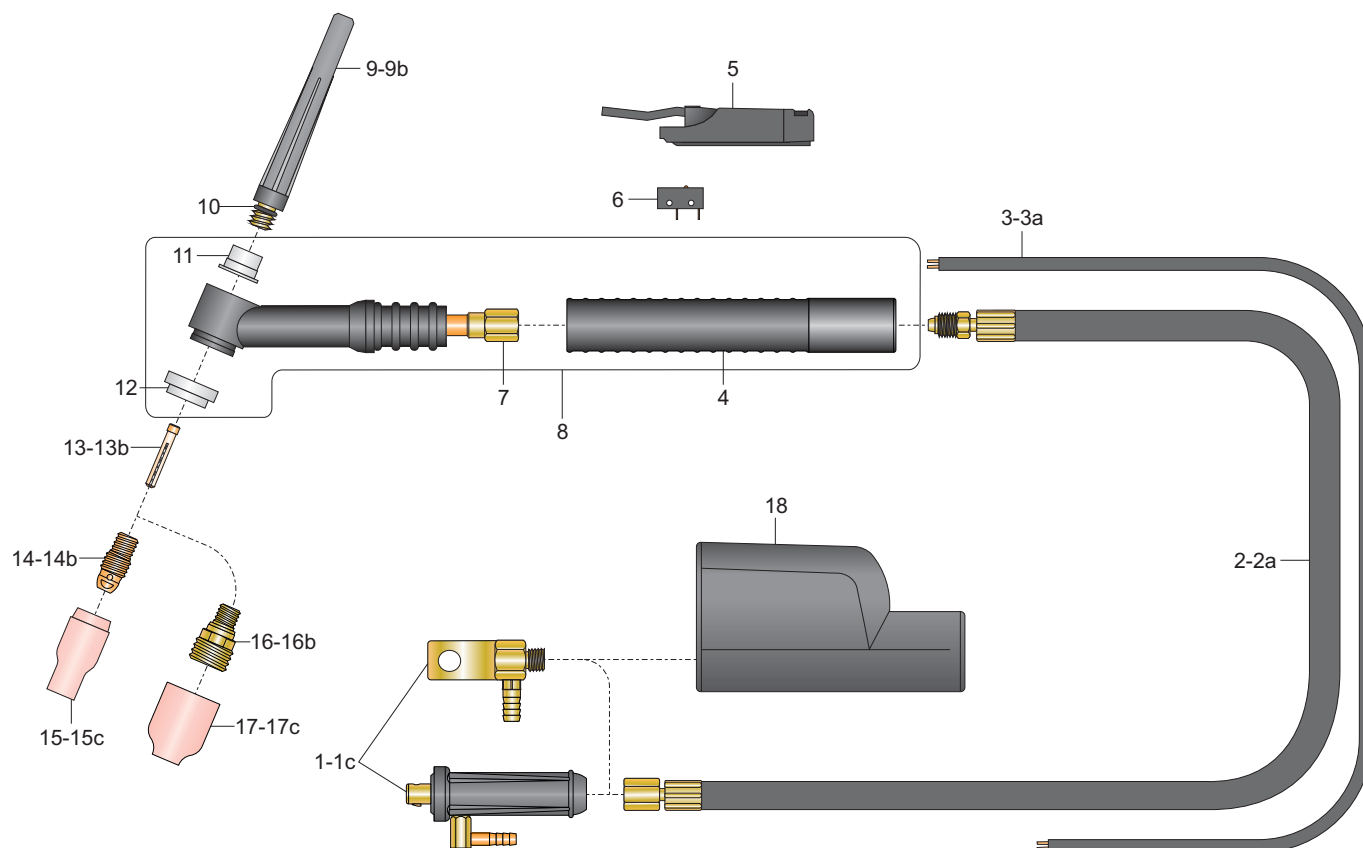
## Modelos

descrição	código	descrição	código	descrição	código
Tocha TN 12; 3,5m	TI 157	Tocha TN 12; 7m	TI 171		

## Características técnicas

alcance padrão (mm)	gás	corrente (A)	eletrodos (mm)	peso aparente (kg)
	argônio	110 DC	1,6 - 3,2	
		95 AC		

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



## Componentes

pos.	descrição	código	pos.	descrição	código
<b>Componentes básicos</b>					
1	conector ER 9-GL.	WM 774*	9a	capa de eletrodo; curta.	TF 500
2	cabo de corrente; 3,5m.	TJ 598*	9b	capa de eletrodo; média.	TF 501
3	cabo de comando; 3,5m.	TK 694*	13a	pinça 2,4mm.	TC 202
4	punho TIG.	TH 560	13b	pinça 3,2mm.	TC 203
5	gatilho TIG.	TG 544	14a	corpo fixador 2,4mm.	TB 052
6	microrruptor.	MJ 681	14b	corpo fixador 3,2mm.	TB 053
7	corpo TN 12.	TA 010	15	bocal de cerâmica 6,5mm (nº4).	TE 420
8	Kit corpo completo TN12.	WA 010	15a	bocal de cerâmica 8mm (nº5).	TE 421
9	capa de eletrodo; longa.	TF 502*	15b	bocal de cerâmica 9,5mm (nº6).	TE 422
10	anel O'ring.	TL 723	18	Canopla Protetora Isolante.	MC 815
11	inserte.	TD 404	<b>Componentes "Gás Lens"</b>		
12	isolador.	TD 400			ver verso
13	pinça 1,6mm.	TC 201*			
14	corpo fixador 1,6mm.	TB 051*			
15c	bocal de cerâmica 11mm (nº7).	TE 423*			
<b>Componentes opcionais</b>					
1a	conector ER 13-GL.	WM 772			
1b	conector ER 13-GA.	WM 779			
1c	conector US.	TM 796			
2a	cabo de corrente; 7m.	TJ 599			
3a	cabo de comando; 7m.	TK 695			

\* fornecido como padrão

Ed. 2014/04

# Tocha TIG TN 12



## Componentes "Gás Lens"

pos.	descrição	código	pos.	descrição	código
	<b>Componentes "Gás Lens" *</b>				
15	difusor gás lens 1,6mm.	TB 100	16a	bocal de cerâmica gás lens 8mm (nº5).	TE 467
15a	difusor gás lens 2,4mm.	TB 101	16b	bocal de cerâmica gás lens 9,5mm (nº6).	TE 468
15b	difusor gás lens 3,2mm.	TB 102	16c	bocal de cerâmica gás lens 11mm (nº7).	TE 469
16	bocal de cerâmica gás lens 6,5mm (nº4).	TE 466			

\* usar 01 difusor + 01 bocal.

Ed. 2014/04