

# TOCHAS TUCANO K

Linha de Tochas MIG/MAG com consumíveis padrão BZL

Eleve sua soldagem MIG com tochas de qualidade superior. Projetadas para performance consistente e resultados excepcionais, essas tochas são a escolha confiável dos profissionais. Ergonomia avançada e construção robusta garantem controle preciso e durabilidade duradoura. Desbloqueie seu potencial de soldagem.

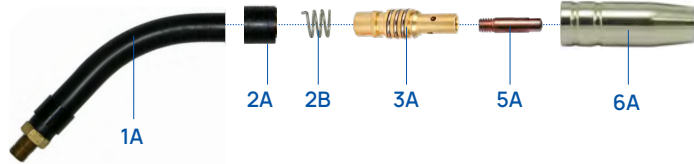
### Principais características:

- Design robusto e ergonômico;
- Consumíveis duráveis;
- Consumíveis facilmente encontrados;
- Cabo flexível;
- Conector robusto.

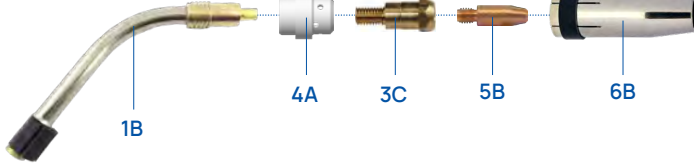


Modelo	15K	24K	25K	36K
Capacidade CO <sub>2</sub>	180A / 60%	250A / 60%	230A / 60%	320A / 60%
Capacidade Mistura	150A / 60%	220A / 60%	200A / 60%	290A / 60%
Arames (mm)	0,6 - 1,0	0,8 - 1,2	0,8 - 1,2	0,8 - 1,2
Refrigeração	Gás	Gás	Gás	Gás
Códigos	1,50 m	-	-	14250
	3,00 m	90096	90186	90106
	5,00 m	-	-	90296
				252-B

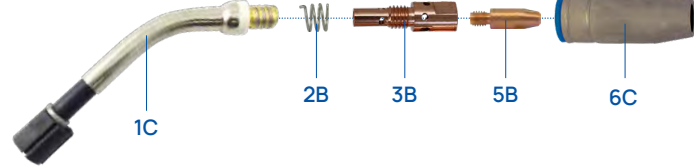
### TOCHA 15K



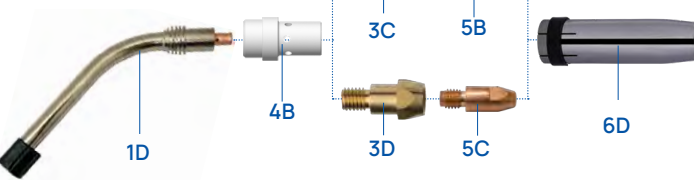
### TOCHA 24K



### TOCHA 25K



### TOCHA 36K



## CONSUMÍVEIS

Os itens destacados em azul são os que acompanham a tocha.

#	Foto	Descrição	Modelo	Código	15K	24K	25K	36K
1A		Pescoço	-	398-B	*			
1B		Pescoço	-	19272 ou 472		*		
		Flexível	-	12864		*		
1C		Pescoço	-	14249			*	
		Premium	-	14124			*	
1D		Pescoço	-	773				*

#	Foto	Descrição	Código	15K	24K	25K	36K
2A		Anel de Baquelite	90182	*			
2B		Mola de Fixação	90711-B			*	
			19341 ou 99439			*	

#	Foto	Descrição	Medidas	Código	15K	24K	25K	36K
3A		Difusor Metálico 15K	-	58-B	*			
3B		Difusor Metálico 25K	-	90174			*	
3C		Porta Bico M6	M6 x 26 mm	99280		*		
			M6 x 28 mm	229-B		*		*
			M6 x 32 mm	90219				*
3D		Porta Bico M8	M8 x 25 mm	4815				*
			M8 x 28 mm	99258				*
			M8 x 32 mm	21087				*

#	Foto	Descrição	Modelo	Código	15K	24K	25K	36K
4A		Difusor Cerâmico	-	70-B		*		
4B		Difusor Cerâmico	-	43-B				*

#	Foto	Descrição	Medida	Código	15K	24K	25K	36K
5A		Bico de Contato M6 x 25 mm	Ø 0,6 mm	25 ou 23147	*			
			Ø 0,6 mm (CuCrZr)	90735	*			
			Ø 0,8 mm	30-B ou 19346	*			
			Ø 0,9 mm	498	*			
5B		Bico de Contato M6 x 28 mm	Ø 0,6 mm	99251		*	*	*
			Ø 0,8 mm	176-B		*	*	*
			Ø 1,0 mm	177-B		*	*	*
			Ø 1,2 mm	90178		*	*	*
5C		Bico de Contato (CuCrZr) M6 x 28 mm	Ø 0,8 mm	90708		*	*	*
			Ø 1,0 mm	92709		*	*	*
			Ø 1,2 mm	92732		*	*	*
5D		Bico de Contato (CuCrZr) M8 x 30 mm	Ø 0,8 mm	90263				*
			Ø 1,0 mm	9171				*
			Ø 1,2 mm	90072				*
			Ø 1,6 mm	20253				*
5D		Bico de Contato (CuCrZr) M8 x 30 mm	Ø 0,8 mm	92730 ou 90730				*
			Ø 1,0 mm	99731				*
			Ø 1,2 mm	90172				*
			Ø 1,6 mm	92733			*	

#	Foto	Descrição	Compr.	Ø Bocal	Código	15K	24K	25K	36K
6A		Bocal Cônico 15K	53 mm	Ø 9,5 mm	331-B	*			
				Ø 10,5 mm	11144	*			
				Ø 12,0 mm	55-B	*			
		Bocal Cilindrico 15K	53 mm	Ø 16,0 mm	11143	*			
6B		Bocal Cônico 24K	63 mm	Ø 10,0 mm	90272		*		
				Ø 12,5 mm	90227		*		
				Ø 17,0 mm	90981		*		
6C		Bocal Cônico 25K	57 mm	Ø 11,5 mm	271-B			*	
				Ø 12,0 mm	11128 ou 90054			*	
				Ø 15,0 mm	56-B			*	
6D		Bocal Cônico 36K	83 mm	Ø 12,0 mm	71-B				*
				Ø 16,0 mm	90523 ou 11126				*
				Ø 19,0 mm	19324 ou 282				*
		Bocal Cilindrico 36K	83 mm	Ø 19,0 mm	19324 ou 282				*

Foto	Descrição	Ø Arame	Comprimento	Código
	Conduíte Metálico	0,6 - 0,8 mm	3,4 m	97967
		0,6 - 0,8 mm	5,5 m	99849
		0,6 - 0,9 mm	3,0 m	20902
		0,6 - 1,0 mm	3,5 m	90297
		0,8 - 1,0 mm	4,5 m	2971 ou 92971
		0,8 - 1,0 mm	5,5 m	92972
		1,0 - 1,2 mm	3,0 m	20903
		1,0 - 1,2 mm	3,5 m	298 ou 90298
		1,0 - 1,2 mm	4,5 m	2981 ou 20255
		1,0 - 1,2 mm	5,5 m	92982
		1,2 - 1,6 mm	3,5 m	299 ou 90299
		1,2 - 1,6 mm	4,5 m	2991 ou 92991
		1,2 - 1,6 mm	5,5 m	92992
		1,6 mm	5,5 m	9001
	Conduíte de Teflon	0,6 - 0,8 mm	3,0 m	11104 ou 22305
		0,6 - 0,8 mm	4,0 m	11105
		0,6 - 0,8 mm	5,0 m	11106
		1,0 - 1,2 mm	3,0 m	11107
		1,0 - 1,2 mm	4,0 m	11108
		1,0 - 1,2 mm	5,0 m	11109
		1,2 - 1,6 mm	3,0 m	11110
		1,2 - 1,6 mm	4,0 m	11111
		1,2 - 1,6 mm	5,0 m	11112
		1,0 - 1,6 mm	3,0 m	18036
	Conduíte de Poliamida	0,8 - 1,2 mm	3,0 m	11145
		1,2 - 1,6 mm	3,0 m	11147