



# Equiassiste®

Empresa Certificada



Management System  
ISO 9001:2015



www.equiassiste.pt  
01 21004521

## www.equiassiste.pt



### Homologações



### Certificações



### Prémios

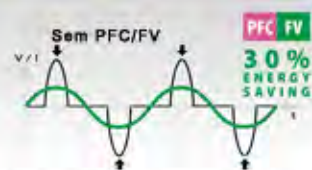


# SOLDADURA TIG AC/DC



**PFC** FATOR CORREÇÃO POTÊNCIA  
**FV** VOLTAGEM FLEXÍVEL

85V 265V



De última geração, a TIG 200 AC / DC dispõe de um PFC de grande escala que lhe permite uma voltagem flexível (FV) entre 85 e 265 V.

Devido a esta tecnologia, este equipamento TIG funciona perfeitamente numa simples tomada de 220 V, mesmo em uso intenso e com extensão até 100 M.

## Apta para reparação de jantes



044678

Incluído:



P400 PULSE PFC FV SR AD

**TIG 200 AC/DC-HF FV**

5 **200 A** 1 ~

### Consumíveis:

#### Para segurar com a mão (soldar ou encher):

Embalagem de Varetas de Alumínio, Aço e Inox.  
 Comprimento: 1.000 mm.  
 Peso: 5Kg.

#### Alumínio (AlMg5):

- Ø 1.6 = **087170**
- Ø 2.0 = **087187**
- Ø 2.4 = **087194**

#### Aço (G3S11):

- Ø 1.6 = **087019**
- Ø 2.0 = **087217**
- Ø 2.4 = **087033**

#### INOX (308L):

Inox puro sem molibdénio (304, 304L, 321 e 347)

- Ø 1.2 = **087118**
- Ø 1.6 = **087156**
- Ø 2.0 = **087163**

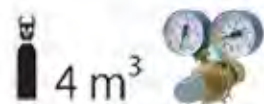


### Consumíveis:

#### Pelo interior da tocha:

Eletrodos, 10x150 mm.  
 Tungstênio puro (WP-verde).  
 Apto para solda em alumínio.

- Ø2.0 **046719**
- Ø2.4 **044579**



A TIG 200 AC/DC deve trabalhar com gás ARGON puro, para tirar partido de todas as capacidades do equipamento (permite um ponto de fusão mais limpo) recomenda-se o seu uso em garrafa com débito de 10 ou 12 L/m. Regulador não incluído.

041998



Opcional, Pedal. **045682**

Opcional: Carro.



037489

		$I_2$		EN60974-1 (40°C)		$U_0$			
50/60hz		TIG AC	TIG DC	MMA	$I_A$ (60%)	X% ( $I_2$ max)	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	
230V 1~	13A	10-200A	5-160A	10-160A	95A	13%	70V	35/50	20x39x36/19
							6 kW/7.5 kVA		

**Equiassiste** - Técnicas e Equipamentos para Oficinas Auto, Lda.

Rua do Lameiro 559 - Oliveira do Douro - 4430-444 V.N.Gaia - Portugal Tel:00 351 227 877 150 Fax:00 351 227 877 160

www.equiassiste.pt - equiassiste@equiassiste.pt