

PISTOLA TIG CG 26V

- Utilizada no processo de soldagem TIG.
- Utiliza eletrodos de tungstênio de diversas bitolas.
- Cabo de 3,5m.
- Amperagem máxima de trabalho: 150 ampéres.
- Ciclo de trabalho: 60%.
- Pressão máxima de trabalho: 7 bar ou 102 PSI.
- Equipada com bico e pinça n°6.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
012547312	Pistola TIG CG 26V



CONSUMÍVEIS:

012548612	Bocal cerâmica 4-10N50	012547412	Isolador CG 26V
012548712	Bocal cerâmica 5-10N49	012547812	Pinça 1.6-10N23
012548812	Bocal cerâmica 6-10N48	012547912	Pinça 2.4-10N24
012548912	Bocal cerâmica 7-10N47	012548012	Pinça 3.2-10N25
012549012	Bocal cerâmica 8-10N46	012548112	Pinça 4.0-54N20
012549112	Bocal cerâmica 10-10N45	012548212	Porta pinça 1.6-10N31
012547512	Botão rotativo CG 26V	012548312	Porta pinça 2.4-10N32
012547612	Capa eletrodo curta 57Y04	012548412	Porta pinça 3.2-10N28
012547712	Capa eletrodo longa 57Y02	012548512	Porta pinça 4.0-406488

Embalagem com 10 unidades.
Só vendido em embalagem fechada.

SUPORTES COM BASE MAGNÉTICA PARA PISTOLAS

- Evita danos nas pistolas reduzindo quedas ou impactos contra a superfície de trabalho.
- Suporte magnético para a fixação em qualquer superfície de aço carbono.
- Pode ser deslocado para diversas posições sem auxílio de ferramentas.
- Mais segurança, evita o contato da pistola na bancada ou na peça.

Para Pistolas **MIG/MAG**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
012528212	Suporte para pistola MIG/MAG



Para Pistolas **TIG**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
012528112	Suporte para pistola TIG

