

BAMBINA TGS TIG 300 AC/DC 100% COBRE



- ✓ Transformador/Retificador
- ✓ Fontes de corrente constante DC e AC-DC para soldagem pelo processo TIG e com eletrodos revestidos.
- ✓ Versáteis, de fácil operação e indicadas para ações corretivas em diferentes tipos de indústrias, principalmente indústrias de autopeças e automotivas, tais como recuperação de rodas das mais variadas ligas, pistões, cilindros, etc.
- ✓ Sistema de regulação de corrente através de núcleo móvel, assegurando ajuste fino, conforme as exigências do operador.
- ✓ Controle de pré e pós vazão de gás, mantendo a proteção da poça de soldagem.
- ✓ Ignitor de alta frequência incorporado.
- ✓ Permitem a incorporação de pedal de comando.
- ✓ Sistema de refrigeração forçada através de ventilador para proteção dos componentes internos contra aquecimento excessivo

Características

1. Chave seletora que permite a troca de procedimento AC para DC sem a necessidade de troca dos cabos de solda.
2. Tomada auxiliar 110V no painel para alimentação de bomba d'água para refrigeração da tocha.
3. Alimentação elétrica monofásica.

Informações

PRODUTO	Bambina TIG 300 - 50/60Hz
Características de Soldagem	AC / DC
Potência Aparente Máxima 40% (KVA)	27
Tensão de Alimentação Monofásica (V)	220 380 440
Corrente de Alimentação (A)	127 73 63,5
Tensão de Circuito Aberto Máxima (V)	80
Corrente Máxima de Solda (A)	300
Faixa de Regulação (A)	40/300 25/300
Fator de Trabalho (A%)	300@100%
Classe de Isolação (°C)	B-130
Peso (Kg)	169
Dimensões AxLxC (mm)	642x465x735
Bitola / Eletrodo (mm)	6010/6011/6013/7018 até 4mm