

Lançamento



BALMER[®]
TRADIÇÃO EM SOLDA

MaxxiARC[®] 200

Fonte Inversora de Soldagem para
Eletrodo Revestido e TIG (DC)



Tudo o que você precisa para a
solda perfeita



Cod: 30179501



Projetado
no Brasil



Solda de
2~4mm



Máquina
Protegida



2 Anos
de Garantia



Solda
Eletrodos



Portátil
6 Kg



Tensão
de Entrada



Uso
Industrial

**Fonte de soldagem portátil e resistente para
processo Eletrodo Revestido e TIG (DC) com "Lift Arc"**

- Ainda mais potente, aumentamos o ciclo de trabalho e mantemos a economia.
- Ideal para uso profissional em serralherias, oficinas, indústrias e fabricação em geral.
- Com as funções Arc Force, Hot Start e Anti Stick, proporciona mais facilidade na solda.
- Soldagem TIG (DC) com Lift Arc.
- Equipamento robusto e confiável, testado sob as mais rigorosas normas técnicas.

Visite nosso site: www.balmer.com.br.



MaxxiARC[®] 200

Fonte de Soldagem para
Eletrodo Revestido e TIG (DC)

Características Técnicas

Processo	Eletrodo Revestido	TIG (DC)
Tensão de Alimentação	220V	
Faixa de Corrente(A)	10 a 200	
Tensão a Vazio (V)	20,4 a 28,0	10,4 a 18,0
Ciclo de trabalho (A@%) - 40°C	200@20	200@20
Ciclo de trabalho (A@%) - 40°C	105@100	105@100
Fator de Potência em Máxima Corrente	0,73	0,76
Dimensões (L x C x A)(mm)	310x140x230	
Peso(Kg)	6,0	
Classe de Proteção	IP 23S	

*características técnicas podem ser alteradas sem aviso prévio.

Você estará recebendo:

- 01 Fonte de Soldagem modelo MaxxiARC 200
- 01 Garra negativa
- 01 Porta eletrodo
- 02 Cabos obra



Fricke Soldas Ltda.
CNPJ: 88.490.610/0001-61
BR 285, km 456,4, S/N
Bairro Lambari
CEP: 98700-000
Ijuí - RS - Brasil

 55 3305 0700

 www.balmer.com.br

 55 9 8437 0117

 contato@fricke.com.br

 Grupo Fricke

 fb.com/balmersoldas

Representante: