



BALMER®

TRADIÇÃO EM SOLDA

BR 425 Profissional

Retificador para Soldagem a Arco Elétrico



Tudo o que você precisa para a
solda perfeita



Cod: 30008910



Fabricado
No Brasil



ELETRODO



Uso
Industrial



Solda
Eletrodos



Solda
2,5 ~ 6 mm



Máquina
Protegida



1 Ano de
Garantia



Tensão
de Entrada

3x220/380/440V

Retificador para soldagem a arco elétrico com eletrodo revestido

- Versátil! Corrente AC e DC para diversos tipos de eletrodos até 6 mm de diâmetro.
- Robusto e confiável, de acordo com as mais rigorosas normas técnicas de segurança.
- Transformador e retificador com a qualidade Balmer, com excelente estabilidade! Com indutância na saída.
- Custo de manutenção reduzido! Indicado para indústria pesada, construção naval, grandes obras, aluguel, etc.
- Equipamento projetado para atender os mais duros requisitos de trabalho.

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

BR 425 Profissional

Retificador para soldagem
a arco elétrico

Características Técnicas

Processo	Eletrodo Revestido
Tipo	Retificador
Transformador de potência	Núcleo de aço silício
Tensão de Alimentação (V)	3x220/380/440
Faixa de Corrente (A)	40 a 425
Fator de potência (cos.Phi)	0,6
Tensão a vazio	75
Ciclo de trabalho (A@%) - 40°C	425@40
Ciclo de trabalho (A@%) - 40°C	270@100
Dimensões (L x C x A - mm)	700x510x810
Peso (Kg)	148
Classe de Proteção	IP 21S

*características técnicas podem ser alteradas sem aviso prévio.

Você estará recebendo:

01 Retificador para soldagem modelo BR 425 Profissional



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

 55 9 8437 0117

 Grupo Fricke

 www.balmer.com.br

 contato@fricke.com.br

 fb.com/balmersoldas

Representante: