

**VULCANO MIG 455** 

Fonte de soldagem MIG/MAG

As fontes de soldagem MIG/MAG, da linha Vulcano MIG proporcionam uma excelente estabilidade de arco elétrico com todas as faixas de corrente de soldagem com regulagem por computador de múltiplas faixas (30 posições) que permite o ajuste preciso dos parâmetros.

Com um excelente ciclo de trabalhado de 400A @ 60%, possui conjunto tracionador com roletes reforçados, controle linear exato de velocidade com sistema de freio eletrônico do motor e compartimento para o rolo de arame.



## **VULCANO MIG 455**

Fonte de soldagem MIG/MAG

## **DADOS TÉCNICOS**

**VULCANO MIG 455 CARACTERÍSTICAS** 

30087109 Código

**Processos** 

3x 220/380 Tensão (V)

Frequência (Hz) 60

Faixa de Corrente (A) 30 a 400

Ciclo de Trabalho a 40°C 400 A @ 60%

Ciclo de Trabalho a 40°C 300 A @ 100%

NBR IEC 60974-1 Norma

170 Peso (Kg)

Dimensões (C x L x A) (mm) 850 x 435 x 1180

Garra Negativa, Cabos de solda em cobre de 2 metros Acessórios e Manqueira de Gás

OBS.: Características técnicas podem ser alteradas sem aviso prévio. Válido para até 1.000 metros de altitude e umidade relativa do ar até 70%





Fricke Soldas LTDA. BR 285, KM 456,4, S/N Bairro Lambari, Ijuí-RS-Brasil CEP: 98700-000



www.balmer.com.br

55 3305 0700



**BALMER** 



balmersoldas



contato@balmer.com.br 👩 balmer\_soldas

Representante: