

# FURADORA C/ BASE MAGNÉTICA RÁPIDA C/ 2 VELOCIDADE JEPSON



**Preço: 925.00 € + IVA**

Características Principais:

- Consumo de Energia: 1.100W
- Tensão Operacional: 230V/50Hz
- Força de Retenção do Ímã: 17.000N
- Velocidade Ociosa/Carga (para broca sólida):
  - 650/465 min-1
  - 1100/790 min-1
- Porta-Brocas: 19mm Weldon
- Broca de Núcleo Máxima Ø x L: 12 - 40x110mm
- Broca Sólida Máxima Ø x L: 13x100mm
- Eixo:

- Broca de núcleo padrão de 85 mm
- Broca sólida de até 165 mm
  
- Base Magnética: 170x85mm
- Fornecimento de Refrigerante: Integrado e Automático
- Peso Líquido: 13kg

## FURADORA C/ BASE MAGNÉTICA RÁPIDA C/ 2 VELOCIDADE JEPSON

Este equipamento possui um curso generoso de 165 mm com um adaptador que permite o uso de brocas mais longas, oferecendo maior versatilidade na perfuração, entre outras aplicações.

Ele possui duas velocidades para atender a diferentes requisitos de perfuração. Pode ser usado tanto para perfuração de núcleo quanto para perfuração sólida.

Além disso, conta com uma proteção de sobrecarga, aumentando a segurança durante o uso.

O produto é entregue em uma maleta que inclui uma cinta tensora, um reservatório de líquido refrigerante, ferramentas necessárias e proteção contra cavacos, tornando-o completo para diversas situações de trabalho

SKU: BOL70500098

Categorias: ENGENHOS DE FURAR

### Galeria de Imagens:

