

FURADORA C/ BASE MAGNÉTICA C/ CURSO DE 80MM JEPSON



Preço: 880.00 € + IVA

Características Principais:

- Consumo de Energia: 1.100W
- Tensão Operacional: Pode operar em 230V/50Hz ou 115V/60Hz
- Força de Retenção do Ímã: N15.000
- Velocidade/Velocidade de Carregamento: 620/350 minutos -1
- Porta-Brocas: 19mm Weldon
- Broca de Núcleo Máxima Ø x L: 12 - 35 mm x 50 mm
- Broca Sólida Máxima Ø x L: 13x110mm
- Base Magnética: 165x80mm
- Fornecimento de Refrigerante: Integrado e Automático
- Peso Líquido: 12kg

FURADORA C/ BASE MAGNÉTICA C/ CURSO DE 80MM JEPSON

Este dispositivo permite perfuração em todas as posições. Ele é capaz de realizar perfurações completas com um diâmetro de até Ø 13 mm e perfurações de núcleo com um diâmetro de até Ø 35 mm. A montagem Weldon tem um diâmetro de 19 mm.

O produto é entregue em uma maleta que inclui uma corrente de segurança e as ferramentas necessárias para sua operação.

SKU: BOL70500080

Categorias: ENGENHOS DE FURAR

Galeria de Imagens:

