

MÁQUINA ELÉCTRICA DE CORTAR ROSCAS HOLZMANN GSM16E_R11_230V



Preço: 1,399.00 € + IVA

Características Principais:

- Potência do motor: 600 W (S1)
- Voltagem: 230 V / 50 Hz
- Velocidade: 0 - 312 min-1
- Nível de ruído: <70 dB(A)
- Peso bruto: 33 kg
- Peso líquido: 28 kg
- Dimensões da embalagem (L x C x A): 690 mm x 610 mm x 190 mm

A máquina de cortar roscas HOLZMANN GSM16E_R11_230V oferece várias funções úteis, permitindo cortar roscas (M3-M16) com precisão e segurança. Com a sua interface de ecrã táctil e modos de corte ajustáveis, é ideal para aplicações em aço e alumínio.

Este equipamento da HOLZMANN permite seleccionar entre dois modos de corte: manual e automático, proporcionando flexibilidade no trabalho. Além disso, a cabeça de corte pode ser inclinada até 90°, e o sistema de refrigeração ar-óleo garante um funcionamento eficiente.

Características principais:

- Conjunto de pinças com embraiagem limitadora de torque
- Diâmetro de rosca: M3-M16 (aço); M3-M20 (alumínio)
- Ecrã táctil para ajustar as definições da máquina (tamanho da rosca, profundidade de corte, etc.)
- Dois modos de corte: Manual (avanço/recuo activados manualmente) e Automático (recuo activado automaticamente após atingir a profundidade de rosca pré-seleccionada)
- Cabeça de corte inclinável até 90°
- Dispositivo de refrigeração: refrigeração por ar-óleo, pressão de trabalho: 6-8 bar
- Recipiente de armazenamento para um frasco de óleo
- Alcance máximo de trabalho: braço de 1030 mm, ajuste de altura até 400 mm
- Incluído na entrega: conjunto de pinças (DIN371: M3, M5, M6, M8, M10; DIN376: M12, M14, M16)

Esta máquina de cortar roscas HOLZMANN é um excelente equipamento para trabalhos industriais de corte de roscas com eficiência e precisão.

SKU: HZMGSM16E_R11_230V

Categorias: ROSQUEADEIRAS MÁQUINAS DE ROSCAR

Galeria de Imagens:





