

MAQUINA DE ROSCAR ELÉCTRICA GS 1100-16 E BL METALLKRAFT



Preço: 1,299.00 € + IVA

Características Principais: GS 1100-16 E BL

- Acionamento: elétrico
- Rosca a 400 N / mm²: M3 – M16
- Velocidade máx. min-1: 312
- Raio alcance braço mm: 1100
- Ajuste de ângulo °: 0 – 90
- Ligação pneumática
- Pressão de operação bar: 6 – 8

- Dados elétricos

- Motor kW: 0,6

· Tensão / Frequência V / Hz: 230 / 50

· Dimensões e pesos

· Dimensões C x L x A mm: 930 x 60 x 520

· Peso kg: 25

MAQUINA DE ROSCAR ELÉCTRICA GS 1100-16 E BL METALLKRAFT

- A cabeça da máquina pode ser girada de 0 a 90 graus
- Bucha de troca rápida com embraiagem deslizante para operação segura sem risco de quebra
- A rotação direita-esquerda selecionável
- Manômetro e regulador de pressão de trabalho facilmente acessível no braço giratório
- Configuração do tamanho da rosca, velocidade, avanço e profundidade através de ecrã tátil no braço giratório
- Modo manual: após atingir a profundidade de corte definida, o fuso para automaticamente, o avanço e o retorno deve ser ativado manualmente
- Modo automático: Depois de atingir a profundidade de corte definida, a máquina muda automaticamente de avanço para retorno - ideal para abrir várias roscas GS
- Com função de lubrificação e sopro

Composição GS 1100-16 E / BL

> 8x Porta machos GT12 (M3, M4, M5-6, M8, M10, M12, M14, M16)

Porta machos GT12:

- M3: Art.No. 4460050.
- M4: Art.No. 4460051.
- M5-6: Art.No. 4460052.
- M8: Art.No. 4460053.
- M10: Art.No. 4460054.
- M12: Art.No. 4460055.
- M14: Art.No. 4460056.
- M16: Art.No. 4460057.

SKU: MTK4450216

Categorias: ROSQUEADEIRAS MÁQUINAS DE ROSCAR

Galeria de Imagens:



