

FRESADORA PROFISSIONAL / INDÚSTRIAL FM50S 400V-1,5KW EPPLE



Preço: 8,400.00 € + IVA

Características Principais:

- Capacidade de perfuração em ferro fundido: 50 mm
- Capacidade de perfuração em aço: 35 mm
- Capacidade máxima de fresagem com cabeçote: 100 mm
- Capacidade máxima de fresagem com fresas de haste: 32 mm
- Rosqueamento: Até M 16
- Distância entre o fuso e a coluna: 170 a 690 mm (ajustável)
- Altura máxima de trabalho: 340 mm
- Ângulo de inclinação do cabeçote: 90°
- Tipo de mandril: ISO 40
- Número de velocidades: 2 estágios (8 velocidades no total)
- Velocidades do fuso: 115 / 230 / 290 / 360 / 580 / 720 / 875 / 1.750 min⁻¹ (rotações por minuto)
- Curso do fuso (vertical): 120 mm
- Curso de elevação do cabeçote de fresagem: 350 mm

- Alimentação da mesa (longitudinal): 8 + alimentação rápida
- Tamanhos das velocidades de alimentação da mesa (longitudinal): 24 / 40 / 65 / 100 / 185 / 285 / 470 / 720 mm/min + alimentação rápida
- Tamanho da mesa: 800 x 240 mm
- Tamanho do espaço de trabalho (X x Y x Z): 360 mm x 200 mm x 345 mm
- Dimensões da ranhura em T da mesa: 14 mm
- Número de ranhuras em T da mesa: 5
- Potência do motor: 400 V / 850 Watt (0,85 kW) em baixa velocidade e 1,5 kW em alta velocidade
- Dimensões (Comprimento x Largura x Altura): 1.200 x 1.120 x 2.060 mm
- Peso: 770 kg

FRESADORA PROFISSIONAL / INDÚSTRIAL FM50S 400V-1,5KW EPPLE

As máquinas universais de perfuração e fresagem da série BFM 50 apresentam uma série de recursos adicionais para tornar a usinagem mais conveniente e precisa.

Estes incluem uma embreagem para alternar entre alimentação manual grosseira e alimentação manual fina, um batente de profundidade para controlar a profundidade de perfuração, uma unidade de refrigeração para manter a temperatura de corte sob controle e uma luz de trabalho LED para iluminar a área de trabalho.

O cabeçote de perfuração/fresagem pode ser inclinado em até $\pm 90^\circ$ para permitir uma ampla variedade de ângulos de corte.

A máquina também possui uma mesa transversal robusta e precisa que pode ser inclinada 45° para a esquerda e para a direita, além de um sistema de avanço automático para a direção X com 8 velocidades.

Para maior facilidade de uso, a máquina está equipada com uma série de dispositivos de segurança, incluindo um botão de parada de emergência. Além disso, no modelo FM 50 S Digi, há uma tela digital montada de série para medir com precisão os deslocamentos e a posição.

A série BFM 50 é conhecida por sua construção sólida, com guias de cauda de andorinha em todas as três direções, garantindo a máxima precisão e estabilidade em operações de perfuração e fresagem.

SKU: BOL7092352350

Categorias: FRESADORAS