

SERROTE DE FITA AUTOCUT GBS 240 GH IMET



Preço: 3,690.00 € + IVA

Características Principais:

- Peso: 260kg
- Dimensões: 680x1400x1800mm
- Capacidade de Corte:
 - 0°: Redondo 240mm, Quadrado 230mm, Retângulo 270x230mm
 - 45° à Esquerda: Redondo 210mm, Quadrado 200mm, Retângulo 200x230mm
 - 60° à Esquerda: Redondo 130mm, Quadrado 130mm, Retângulo 130x200mm
- Lâmina:
 - Motor de Lâmina: 1,2 kW
 - Velocidade da Lâmina: 35/70m/min
 - Dimensões da Lâmina: 2730x27x0,9mm

· Bancada:

· Altura: 900mm

SERROTE DE FITA AUTOCUT GBS 240 GH IMET

GBS 240 GH é a máquina de serragem descendente controlada pelo IMET. Versátil e fácil de usar, ideal para produção mecânica de pequenas e médias séries e para pequenas e médias carpintarias. A máquina faz cortes angulares de até 60° à esquerda.

Versões Autocut. Corte de barras, tubos e perfis até 60° à esquerda. 3 possibilidades de corte: manual, manual com avanço automático e automático com paragem no final do corte. Equipado com torno de bloqueio rápido, base e eletrobomba/sistema de refrigeração.

Plano de trabalho

GBS 240 GH possui uma grande superfície de trabalho com rotação integrada ao arco projetada para evitar incisões do mesmo na arruela esférica para facilitar a rotação.

Vice

O torno com guias ajustáveis, deslizando transversalmente na superfície de trabalho e aproximando-se rapidamente do material de corte.

Lama

A lâmina de serra de fita bimetálica possui tamanho de 2730x27x0,9mm com velocidade de uso entre 30 e 70 m/min tornando-a a ferramenta ideal para processamento de aços e ferros fundidos.

Corte autônomo

O sistema de descida controlada é dotado de funcionamento automático com seletor de 3 posições para: -Corte manual com freio de descida; - Abordagem rápida ao material; -Corte automático com descida autônoma e microinterruptor ajustável para parada e corte final

SKU: BOL71000410

Categorias: SERROTES DE FITA

Galeria de Imagens:

