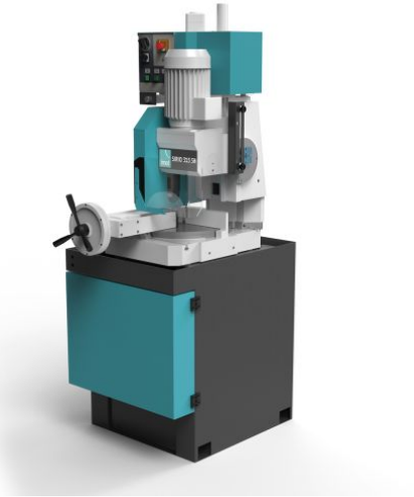


SERROTE DE DISCO SEMIAUTOMÁTICA ELETROPNEUMÁTICO 17/33RPM IME



Preço: 8,200.00 € + IVA

Características Principais:

- Capacidade de Corte a 0°:
 - Redondo: 108 mm
 - Quadrado: 93 mm
 - Retângulo: 150 x 90 mm

- Capacidade de Corte a 45° à Esquerda:
 - Redondo: 108 mm
 - Quadrado: 93 mm
 - Retângulo: 105 x 80 mm

- Capacidade de Corte a 46° à Direita:
 - Redondo: 108 mm
 - Quadrado: 93 mm

- Retângulo: 105 x 80 mm

- Capacidade de Corte a 60° à Esquerda:

- Redondo: 93 mm

- Quadrado: 80 mm

- Retângulo: 75 x 90 mm

- Capacidade de Corte a 0° com Lâmina de 300 mm:

- Redondo: 100 mm

- Quadrado: 84 mm

- Retângulo: 140 x 80 mm

- Capacidade Máxima Recomendada em 0° Completo: 40 mm

- Dimensões da Lâmina do Disco: Diâmetro: 315 mm

- Velocidade da Lâmina: 17/33 rpm

- Motor de Lâmina: 1,5/1,8 kW

- Altura da Bancada: 920 mm

- Dimensões: 800 x 900 x 1950 mm

- Peso: 360 kg

-

SERROTE DE DISCO SEMIAUTOMÁTICA ELETROPNEUMÁTICO 17/33RPM IMET

A serra circular descendente vertical SIRIO 315 é a ferramenta de trabalho profissional para o corte de perfis e maciços de aço de alta resistência. SIRIO 315 permite cortar de 0° a 45° à direita e de 0° a 60° à esquerda.

Versão semiautomática com funcionamento eletropneumático, controlo da velocidade de descida da cabeça e subida rápida. torno pneumático. Regulação fácil da posição de início/final de corte

através de 2 microinterruptores

Estrutura vertical

Os modelos SIRIO possuem estrutura vertical rígida para reduzir vibrações e movimentos da serra de esquadria durante o corte. A estrutura vertical rígida é feita de ferro fundido em cauda de andorinha com grande superfície de contato entre o cabeçote da máquina e a estrutura para garantir ainda mais solidez durante o uso.

Batidas graváveis

A máquina possui sistema de parada ajustável em 0° e 45° à esquerda com escala graduada para máxima precisão de corte. Batente de barra ajustável.

Ajuste de início e fim do corte

A máquina está equipada com um sistema para otimizar o ajuste da posição inicial/final de corte graças a dois fins de curso deslizantes. Aumento rápido no final do corte,

Torno pneumático

As serras circulares semiautomáticas Sirio são equipadas de série com morsa frontal pneumática com fixação rápida do material e movimento transversal na superfície de trabalho.

SKU: BOL71000157

Categorias: SERRA CIRCULAR CORTE METAL

Galeria de Imagens:

