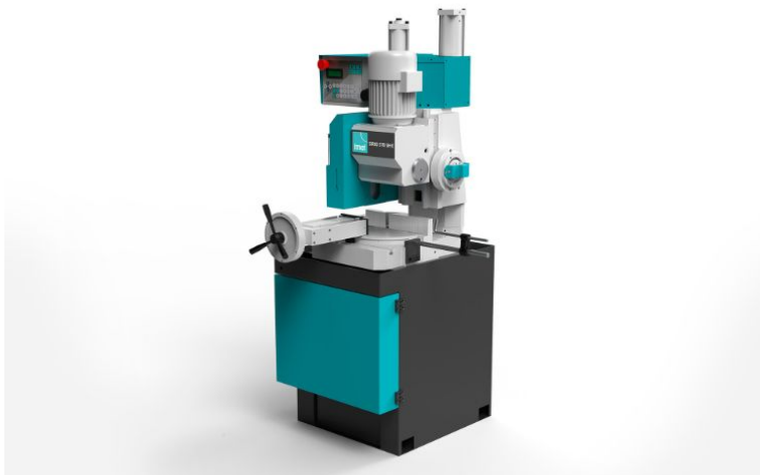


ERROTE DE DISCO SEMIAUTOMÁTICA ELETRÓNICA VERTICAL 15/30 RPM IMI



Preço: 11,400.00 € + IVA

Características Principais:

- Capacidade de Corte a 0°:
 - Redondo: 120 mm
 - Quadrado: 100 mm
 - Retângulo: 180 x 100 mm

- Capacidade de Corte a 45° à Esquerda:
 - Redondo: 120 mm
 - Quadrado: 100 mm
 - Retângulo: 130 x 100 mm

- Capacidade de Corte a 45° à Direita:

- Redondo: 105 mm

- Quadrado: 100 mm

- Retângulo: 130 x 100 mm

- Capacidade de Corte a 60° à Esquerda:

- Redondo: 110 mm

- Quadrado: 90 mm

- Retângulo: 90 x 100 mm

- Capacidade Máxima Recomendada para Tanques Cheios: 40 mm

- Dimensões da Lâmina do Disco:

- Diâmetro: 370 mm

- Diâmetro do Eixo do Porta-Lâmina: 40 mm

- Velocidade da Lâmina:

- Com variador inverso: 15/70 rpm

- Motor de Lâmina: 1,5/2,2 kW

- Altura da Bancada: 925 mm

· Dimensões: 810 x 1020 x 1850 mm

· Peso: 390 kg

SIRIO 370 é uma serra circular manual com descida vertical, ferramenta ideal para corte de perfis de aço de alta resistência. A máquina corta de 0° a 45° à direita e de 0° a 60° à esquerda e possui uma estrutura vertical rígida que garante grande estabilidade, eliminando possíveis vibrações durante o corte.

Versão semiautomática eletrônica com funcionamento eletropneumático, controlo da velocidade de descida e subida rápida. Controlador eletrónico com programação das funções da máquina através da consola. Inversão da rotação do disco para o libertar do material, se necessário. Torno pneumático e pistola de lavagem.

Estrutura vertical

Os modelos SIRIO possuem alta estabilidade estrutural 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. O operador pode lubrificar facilmente as guias deslizantes para facilitar o movimento vertical do cabeçote.

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.

Versão SH-E

Semiautomático com operação eletropneumática e controle hidráulico. A programação dos parâmetros de funcionamento e a gestão do corte realizam-se através do painel de controlo.

Torno pneumático

Todas as serras disco SIRIO possuem como padrão o rápido movimento transversal da morsa frontal pneumática para rápido posicionamento e travamento na superfície de trabalho.

SKU: BOL71000165

Categorias: SERRA CIRCULAR CORTE METAL

Galeria de Imagens:

