

Maquina Vertical para Madeira S2520D

MAQUINAS DE SERRA DE FITA /

Maquinas Verticais



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Máquina Vertical para Madeira S2520D

Este modelo foi desenvolvido para a indústria moveleira, proporcionando produtividade e versatilidade no corte em madeira. Capaz de utilizar diversas larguras e tipos de denteção de serra, garante ao usuário muitas possibilidades de realizar diferentes tipos de trabalhos, com qualidade e segurança. Seus acessórios aumentam ainda mais as características técnicas, além de melhorar o desempenho.

Características:

- Sistema dinamométrico de tensionamento da fita.

NR-12

- Volantes em alumínio, emborrachados e balanceados, com o diâmetro de 355mm.
- Mesa com inclinação de até 45°.
- Alimentação: 220V / 50 e 60Hz.
- Motor trifásico.
- Sistema de guias reguláveis com rolamentos.
- Haste suporte da guia superior com escala milimetrada.
- Construção conforme normas CE
- Em conformidade com a NR12

Opcional

- Compra da máquina montada (#S2520)

Dados Técnicos:

- Capacidades
 - Capacidade Volante: 355mm
 - Giro de mesa: 0-45°
 - Capacidade de corte: 235 x 345mm
- Potência 2,0 hp.
- Rotação: 1700prm
- Velocidade da serra 50Hz: 840 e 420m/min.
- Velocidade da serra 60Hz: 1000 e 500m/min.
- Dimensões da lâmina de serra de fita: 2750 x 6 a 16mm
- Dimensões da máquina: 0,78 x 0,70 x 1,43m
- Dimensões da mesa: 0,43 x 0,53m
- Dimensões da máquina com base: 0,83 x 0,73 x 1,80m
- Peso Líq.: 107,5 Kg
- Peso Bruto: 116 Kg

MTO – Produtos sob encomenda.

Acesse nosso catálogo digital de Máquinas de Serras de Fita: <http://www.starrett.com.br/catalogo-de-maquinas-de-serra-de-fita/>

Copyright. © Starrett 2019. Todos os direitos reservados.