



Escaneie o código

ENTROITO DE CORTE R500

As serras de fita R500 e R500/F (com um inversor para a regulação gradual da velocidade da fita para cortar materiais diferentes) são uma solução compacta para o corte de elementos não muito grandes.

Características:

- A Serra de Fita é um aparelho poderoso e universal para o corte de tecido, espuma, couro, papel, borracha.
- Cada Serra de Fita pode ser equipada com uma fita especial de corte (directa, convexa, côncava ou dentada), dependendo do tipo do material.
- Os tampos da mesa podem ser fabricados completamente lisos ou com uma almofada de ar.
- Cada serra de fita é dotado de um aparelho de afiação para a fita, com uma vigia de inspecção para observar o processo de afiação e um suporte para a recolha das partículas caídas.
- Uma construção de aço pintado com tinta em pó.
- Possibilidade de regular a altura de corte por meio de um pedal.
- Todas as máquinas são equipadas com um captador mecânico da fita caso esta romper e os interruptores terminais que prevêem que a máquina esteja posta em movimento, se a fita não estiver esticada ou pelo menos uma porta do casco estiver aberta.
- (Opção) Aspirador de pó para retirar pó e partículas do material durante o processo de corte.
- (Opção) Posicionador manual (limitador) com réguas de medição no tampo da mesa para cortar faixas do material ou espuma (disponível em modelos: R1250, R1150, R1000 и R750).

Especificações:

Modelo: R500

Dimensões da mesa: 1200 x 1000 mm (47.25" x 39.35")

Dimensões exteriores: 1320 x 1200 x 1800 mm (51.95" x 47.25" x 70.85")

Altura de corte: 190 mm (7.48")

Comprimento da fita: 2845 mm (111.8")

Comprimento de balanço do braço: 500 mm (19.7")

Velocidade de rotação da fita: 0-14 m/s (45.9 ft/s)

Número de rodas directoras: 3

Alimentação (opção 230 V/50 Hz): 400 V / 50 Hz

Potência do motor: 1.1 kW

Inversor para regular a velocidade: não

Tampo da mesa com um soprador ou sem ele: sim

Aparelho de afiação: sim

Lâmpada de iluminação: sim

Captador mecânico da fita: sim

Sistema de aspiração de pó (opção): não

Painel de controlo táctil: não

Painel de controlo a botão sim

Rodas de deslocação: sim

Posicionador PR-3 (opção): PR-3_1S

