

SERROTE FITA OPTI SD500 / 400V / 3Ph OPTIMUM



Preço: 8,892.00 € + IVA

Características Principais:

- Ligação elétrica 400 V / 3 Ph ~50 Hz
- Motor 1,5 kW
- Motor bomba refrigeração 100 W
- Avanço continuamente ajustável
- Velocidade 40 / 80 m/min
- Dimensões da fita 3.770 x 34 x 1,1 mm
- Ângulo de corte -45° até -60°
- Dimensões C x L x A 2 122 x 1 046 x 1 497
- Peso 805 kg

SERROTE FITA OPTI SD500 / 400V / 3Ph OPTIMUM

Serrote de fita com arco rotativo

Argumentos que convencem em qualidade, desempenho e preço

- Construção sólida em fundição
- Operação silenciosa
- Alta precisão de corte devido ao funcionamento sem vibrações
- Corte em esquadria de -45° até 60° através de inclinação do arco de serra
- Equipado de fábrica com fita de serra bi-metálica de alta qualidade
- Descida precisa e ajustável do arco do serrote com auxílio de circuito hidráulico com fecho/abertura e regulação fina
- Microinterruptor para paragem de limite automático
- Bomba de refrigeração
- Guia da fita de serra em rolamentos de esferas com guias de metal duro para resultados de cortes ótimos
- Fácil ajuste da velocidade de descida via válvula de controle de alimentação no painel de controlo

COMPOSIÇÃO:

- Batente
- Fita de serra Bi-Metal
- Base da máquina

Acessórios opcionais:

Fita de serra Bi-metal HSS

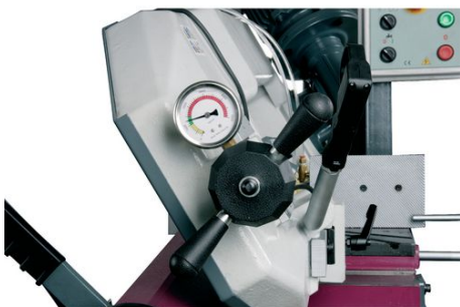
5-8 ZpZ 0° - OPTI 3357590

6-10 ZpZ 0° - OPTI 3357590

SKU: OPTI3292380

Categorias: SERROTES DE FITA

Galeria de Imagens:



Áreas de corte

			
0 °	Ø 355 mm	280 mm	280 x 490 mm
45°	Ø 355 mm	280 mm	280 x 340 mm
-60°	Ø 230 mm	180 mm	180 x 220 mm
-45°	Ø 290 mm	250 mm	250 x 250 mm

A área de corte foi determinada para secção inteira
A gama de corte pode ser maior em caso de secções de corte