

SERROTE FITA OPTI S131GH/230V (FITA 1638X13X0,65) OPTIMUM



Preço: 1,224.00 € + IVA

Características Principais: SERROTE FITA OPTI S131GH/230V (FITA 1638X13X0,65) OPTIMUM

SERROTE FITA OPTI S131GH/230V (FITA 1638X13X0,65) OPTIMUM

Serrote para trabalhos menos exigentes

Com corte em esquadria -45° até 60°

Switch de segurança para a tampa da correia e protecção da fita de serra

PARAGEM EMERGÊNCIA em separado

Eletrônica de baixa tensão 24 V

Ação de baixo ruído

Estrutura móvel

Guia de fita de serra com rolamentos, precisa e ajustável

Três níveis de velocidade para uma ampla gama de materiais

Microinterruptor para paragem de limite automático

Escala fácil de ler para ajuste de ângulo

Equipado de fábrica com fita de serra bi-metálica de alta qualidade

Tensão de fita de serra ajustável na frente através do volante

Batente ajustável para trabalhos em série

Prensa de aperto rápido para fixação eficaz da peça a trabalhar

Estrutura do serrote

> Fundição

> Ângulo giratório ajustável entre -45° e +60°

Equipamento standard

> Batente

> Serra de fita Bi-Metal

> Base da máquina

Dados técnicos
S 131GH

Art. no.
3300131

Especificações técnicas

Ligação eléctrica
230 V / 1 Ph ~50 Hz

Potência do motor
1,1 kW

Instruções gerais

Levantamento da lâmina de serra
manual

Avanço
Continuamente variável

Velocidade da fita de serra
22 / 31 / 55 m/min

Dimensões da fita de serra
1.638 x 13 x 0,65 mm

Ângulo de corte
-45° bis 60°

Peso
78 kg

Áreas de corte

0 °

Ø 128 mm

145 mm

45°

Ø 90 mm

100 mm

60°

Ø 45 mm

45 mm

-45°

Ø 90 mm

100 mm

A área de corte foi determinada para secção inteira

A gama de corte pode ser maior em caso de secções de corte

Fitas de serra HSS Bi-Metal M 42

Dentes por polegada

Ângulo do dente

Art.No.

6 - 10 ZpZ

0°

3351512

8 - 12 ZpZ
0°
3351517

10 - 14 ZpZ
0°
3351518

6 ZpZ
10°
3351511

Conjunto de serras HSS Bi-Metal M42 1 St. Serra 10 - 14 ZpZ; 00

1 St. Serra 6 ZpZ; 100

1 St. Serra 6 - 10 ZpZ; 60
3351500

SKU: OPTI3300131

Categorias: SERROTES DE FITA

Galeria de Imagens:



