

SERRA DE FITA QUANTUM SQ-V10 / 230V / 50HZ / 1PH



Preço: 212.00 € + IVA

Características Principais:

- Potente motor de 1,1 kW
- Ideal para serrar materiais sólidos de aço com baixa resistência e preferencialmente para serrar tubos, perfis de aço, alumínio e metais não ferrosos.
- Também adequado para cortar madeira, plásticos e outros metais não ferrosos finos.
- Destacável da mesa de trabalho opcional para uso flexível.
- Construção forte em ponte com armação de alumínio.
- Velocidade variável da lâmina de serra para diferentes materiais.
- Grampos de lâmina de serra fáceis de operar e parafusos de ajuste garantem uma execução precisa da banda de serra.
- A serra permite uma manipulação suave do material, com praticamente nenhum faísca e sem refrigerante.
- Estojo de transporte incluso.
- A luz LED de trabalho ilumina as superfícies de trabalho escuras para corte preciso.
- Redução de ruído de corte.

- A posição correta de trabalho é sempre mantida pelo cabo adicional ajustável.

SERRA DE FITA QUANTUM SQ-V10 / 230V / 50HZ / 1PH

· Faixas de corte:

- 0° redondo (material completo): 127 mm
- 0° quadrado (material completo): 127 mm
- 0° retângulo horizontal (material completo): 127 x 127 mm
- +45° redondo (material completo): 40 mm
- +45° quadrado (material completo): 40 mm
- +45° retângulo horizontal (material completo): 40 x 120 mm

· Dimensões e pesos:

- Comprimento aproximado: 465 mm
- Largura/profundidade aproximada: 280 mm
- Altura aproximada: 165 mm
- Peso aproximado: 6,6 kg

· Dados elétricos:

- Tensão de alimentação: 230 V
- Frequência da rede elétrica: 50 Hz

· Dados da máquina:

- Velocidade(s) da lâmina de serra: 42 - 144 m/min

- Comprimento da lâmina de serra: 1140 mm
- Largura da lâmina de serra: 13 mm
- Espessura da lâmina de serra: 0,65 mm
- Capacidade máxima de serrar: 127 x 80 mm

- Embalagem: 1 unidade (VPE)

SKU: OPTI3184210

Categorias: SERROTES DE FITA

Galeria de Imagens:



