

QUINADEIRA MOTORIZADA MSBM3020-15 PRO S METALLKRAFT



Preço: 24,175.00 € + IVA

Características Principais: QUINADEIRA MOTORIZADA MSBM3020-15 PRO S METALLKRAFT

QUINADEIRA MOTORIZADA MSBM3020-15 PRO S METALLKRAFT

MSBM PRO – Quinadeira motorizada, para chapas com espessura até 3.5 mm

- Adequado para espessuras de chapa até 3.5 mm
- Operado por pedal
- Design soldado robusto e compacto
- Movimentação potente graças aos motores Lenze
- Com guia de flexão aguda de largura total
- Com ajuste manual do ângulo de flexão como padrão
- Baixa manutenção necessária
- Fixação motorizada da peça de trabalho

Modelos S

- Com ferramentas superiores segmentadas

Modelo

Art. no.

Máx. largura de trabalho

Máx. espessura de trabalho*

Passagem máx. entre barra superior+inferior

Motor

Peso

Dimensões

C x L x A em mm

Barra
Flexão

MSBM 3020-15 PRO S

3779103

3 020 mm

1.5 mm

140 mm

0.75 kW

1.1 kW

2 200 kg

3 850 x 710 x 1 160

*Dados de desempenho para material com força de tensão de 400 N/mm²; Desempenho flexão aço inox (VA) = fator 0.75; desempenho flexão alumínio = 1.2; ferramentas superiores temperadas são necessárias para flexão de aço inox (VA);

Segmentação MSBM PRO S / MSBM SH

MSBM 3020-15 PRO S / SH 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-200-270-400-400-500-500

Dimensões

Barra de flexão MSBM

L

A

B

1 000

350

310

1 500
350
310

2 000
350
310

2 500
355
315

3 000
355
315

Largura guia de flexão 20 mm

Acessórios / Art. no.

Controlo PT 1, ajuste de ângulo de flexão via potenciômetro na lateral da máquina -3797160

Control Schneider TM 238, ajustamento do ângulo de flexão via ecrã touch no controlo NC, possível armazenagem de sequências de borda -3797500

Acessórios MSBM 3020-15 PRO / S / SH Art. no.

Batente traseiro com dois braços, ranhuras em T e cames de inclinação, 100 - 1 000 mm - 3797008

Batente traseiro com volante manual, dispositivo de medição e barra de largura total, 75 - 760 mm - 3797013

Batente traseiro, volante manual, dispositivo de medição e paragem de dedos 6 - 760 mm - 3797023

Controlo Schneider CNC2A, ângulo de flexão e ajustamento batente traseiro via ecrã touch no controlo NC, batente traseiro motorizado com paragem de dedos, 15-1 000 mm, possível armazenagem de sequências de borda - 3797508

SKU: MTK3779103

Categorias: QUINADEIRAS ELÉCTRICAS