

QUINADEIRA MOTORIZADA MSBM3020/40 PRO METALLKRAFT



Preço: 50,295.00 € + IVA

Características Principais: QUINADEIRA MOTORIZADA MSBM3020/40 PRO METALLKRAFT

QUINADEIRA MOTORIZADA MSBM3020/40 PRO METALLKRAFT

MSBM PRO – Quinadeira motorizada, para chapas com espessura até 7.0 mm

- Adequado para espessuras de chapa até 7.0 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
- Fixação motorizada da peça de trabalho

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 3020-40 PRO

3779143

3 020 mm

4.0 mm

200 mm

2.2 kW

5.5 kW

6090 kg

4120 x 1160 x 1 590

*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);

Dimensões

Barra de flexão MSBM

L
A
B
C

1 500
525
530
555

2 000
525
530
555

2 500
525
530
555

3 000
535
530
560

4 000
535
530
565

Largura guia de flexão 40 mm

Acessórios

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 3020-40 PRO / SH / DUO

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 - 3797593

Controlo Schneider CNC3A, ângulo de flexão, batente traseiro e abertura de barra superior via ecrã touch no controlo NC, batente traseiro motorizado com paragem de dedos, 15-1 000 mm, possível armazenagem de sequências de flexão - 3797613

Controlo CNC FF101 com gráficos 3D, ecrã touch 19“, batente traseiro motorizado comparagem de dedos, 15-1 000 mm - 3797623

Têmpera de ferramentas standard para MSBM 2520-50 PRO, guia de dobra aguda temperada, guia de dobra e suporte – 3799133

SKU: MTK3779143

Categorias: QUINADEIRAS ELÉCTRICAS