

# QUINADEIRA MOTORIZADA MSBM2020-25 METALLKRAFT



**Preço: 0.00 € + IVA**

Características Principais: QUINADEIRA MOTORIZADA MSBM2020-25 METALLKRAFT

## QUINADEIRA MOTORIZADA MSBM2020-25 METALLKRAFT

MSBM – Quinadeira motorizada, operada por pedal

- Versão semi-motorizada - operação manual da barra superior, operação de flexão motorizada
- Desenvolvido para uso profissional
- Operado por pedal
- Design soldado robusto e compacto
- Com guia de flexão aguda de largura total
- Com ajuste manual do ângulo de dobra através de escale de anel standard
- Baixa manutenção necessária

Modelo

Art. no.

Máx. largura de trabalho

Máx. espessura de trabalho\*

Passagem máx. entre barra superior+inferior

Ângulo máx. de flexão

Peso

Dimensões

C x L x A em mm

MSBM 2020-25

3779031

2 020 mm

2.5 mm

140 mm

1.1 kW

1 450 kg

2 975 x 560 x 1 290

\*Dados de desempenho para material com força de tensão de 400 N/mm<sup>2</sup>; 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  
C  
D  
E

1500  
340  
305  
49

2000  
340  
305  
49

2500  
345  
310  
49

3000  
345  
310  
49

Largura guia de flexão 20 mm

Acessórios MSBM 2020-25 / S / SH

Art. no.

Batente traseiro com dois braços, ranhuras em T e cames de inclinação, 100 - 1 000 mm  
3797006

Batente traseiro com volante manual, dispositivo de medição e barra de largura total, 75 - 760 mm  
3797011

Batente traseiro, volante manual, dispositivo de medição e paragem de dedos 6 - 760 mm  
3797021

Tesouras de rolo para espessuras de chapa até 0.8 mm  
3797031

QUINADEIRA MOTORIZADA MSBM2020-25 METALLKRAFT

SKU: MTK3779031

Categorias: QUINADEIRAS ELÉCTRICAS

### **Galeria de Imagens:**

