

QUINADEIRA MANUAL HSBM 3020-12 S METALLKRAFT



Preço: 14,420.00 € + IVA

Características Principais:

- Modelo: HSBM 3020-12 S
- Máx. largura de trabalho: 3 020 mm
- Máx. espessura de trabalho: 1.2 mm
- Passagem máx. entre barra superior+inferior: 140 mm
- Ângulo máx. de flexão: 135°
- Peso: 1 900 kg
- Dimensões (C x L x A em mm): 3 695 x 560 x 1 255

QUINADEIRA MANUAL HSBM 3020-12 S METALLKRAFT

HSBM – Quinadeiras manuais

- Fácil de usar
- Design soldado, robusto e compacto
- Baixa manutenção necessária
- Com guia de flexão aguda de largura total
- Fácil flexão e ajuste preciso do ângulo de flexão, graças ao limitador com escala
- A espessura da chapa pode ser ajustada através da barra de flexão

Modelos S

- Com ferramentas superiores segmentadas

Tipo Segmentação

HSBM 3020-12 S / SH 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-200-270-400-400-500-500

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 in mm

HSBM 3020-12 S
3779013
3 020 mm
1.2 mm
140 mm
135°
1 900 kg
3 695 x 560 x 1 255

Dimensões Barra de flexão HSBM S

L
A
B

1500
360
335

2000
360
335

2500
370
340

3000
370
340

Largura guia de flexão 20 mm

· Ajuste fácil e manual do ângulo de flexão graças ao limitador com escala

- Tesoura de rolo para chapas com espessura até 0.8 mm
- Batente traseiro com volante manual e dispositivo de medição

Acessórios HSBM 3020-12 / S / SH

Art. no.

Batente traseiro com dois braços, ranhuras em T e cames de inclinação, 100 - 1 000 mm
3797003

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

Tesouras de rolo para espessuras de chapa até 0.8 mm
3797033

SKU: MTK3779013

Categorias: QUINADEIRAS MANUAIS