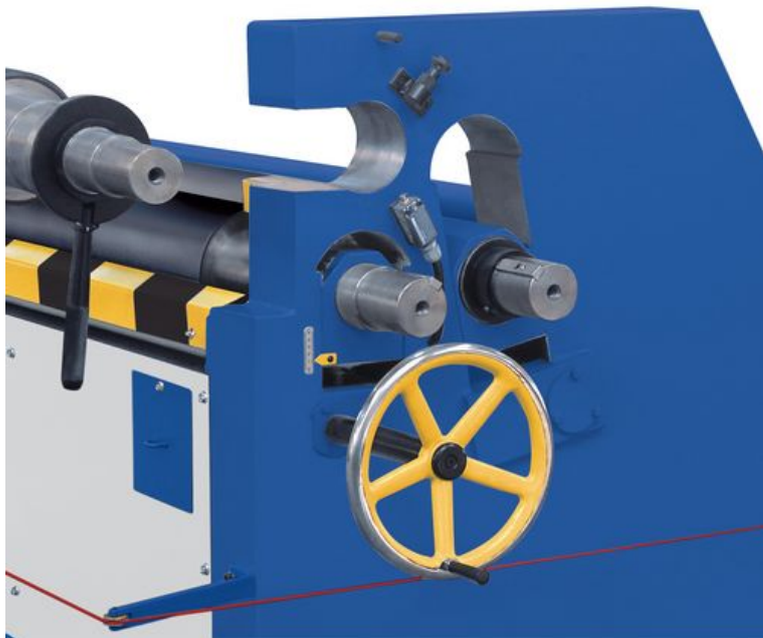


CALANDRA MOTORIZADA RBM 2050-60E PRO METALLKRAFT



Preço: 30,590.00 € + IVA

Características Principais: CALANDRA MOTORIZADA RBM 2050-60E PRO METALLKRAFT

CALANDRA MOTORIZADA RBM 2050-60E PRO METALLKRAFT

RBM E PRO – Calandra motorizada para espessuras de chapa até 6 mm

- Construção robusta em aço soldado
- Rolos de topo e de fixação movimentados
- Alimentador rolo lateral motorizado
- O rolo superior gira para fora
- Movimentação do rolo através de motor potente elétrico e engrenagem
- Dispositivo de segurança com paragem de emergência por corda
- Painel controlo móvel

Art. no.
3813316

Dados técnicos
RBM 2050-60E Pro

Largura de flexão
2 050 mm

Desempenho máx. pré-flexão*
5 mm

Desempenho máx. flexão*
6 mm

Ø rolo
170 mm

Velocidade do rolo
3.8 m/min.

Ø mín. dobragem
255 mm

Motor
4.0 kW

Ligação elétrica
400 V / 50 Hz

Peso
2 100 kg

Dimensões
3850 x 720 x 1 050

*Dados de desempenho para material com força de tensão de 400 N/mm²; Desempenho flexão cônica = fator 0.5; Desempenho flexão alumínio = 1.2; Desempenho flexão aço inoxidável (VA) = fator 0.75; os rolos opcionais temperados são necessários para dobrar aço inoxidável (VA) **

CALANDRA MOTORIZADA RBM 2050-60E PRO METALLKRAFT

Acessórios RBM 2050-60E Pro
Art. no.

Display digital para rolo lateral
3880220

Alimentador do rolo de fixação motorizado 3880221

Rolos temperados para aço inox
3880231

SKU: MTK3813316

Categorias: CALANDRAS ELÉCTRICAS

Galeria de Imagens:

