

# CALANDRA MOTORIZADA RBM 1050-30E METALLKRAFT



**Preço: 5,550.00 € + IVA**

Características Principais:

- Dados técnicos: RBM 1050-30E
- Ø mín. de dobragem: 135 mm
- Largura de dobragem: 1 050 mm
- Espessura máx. folha: 3.0 mm
- Ø rolo: 90 mm
- Motor: 1.1 kW
- Ligação elétrica: 400 V/50 Hz
- Dimensões C x L x A: 1 630 x 700 x 1 200
- Peso: 480 kg

## CALANDRA MOTORIZADA RBM 1050-30E METALLKRAFT

RBM E – Calandras motorizadas com sistema assimétrico de 3 rolos

- Design robusto em ferro fundido
- Sistema de 3 rolos assimétrico para conveniente pré-flexão
- O rolo superior gira para fora
- Opção de flexão cônica
  - Dispositivo de segurança em barra de paragem de emergência ou corda de paragem de emergência
- Ranhura de inserção de arame no rolete lateral como padrão
- O rolo superior pode ser girado para facilitar a remoção da peça acabada
- Alimentador de rolo lateral com manivela
- Fixação conveniente por manivela
- Amigo do usuário
- Rolos temperados opcionais

Consola de controlo com display digital e alimentador do rolo lateral motorizado

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

A máquina não pode ser adaptada com acessórios apenas com pedidos de novas máquinas

CALANDRA MOTORIZADA RBM 1050-30E METALLKRAFT

Acessórios RBM 1050-30E  
Art. no.

Rolos temperados  
3880059

Alimentador rolo lateral motorizado  
3880060

Display digital para rolo lateral  
3880061

SKU: MTK3813201

Categorias: CALANDRAS ELÉCTRICAS

### Galeria de Imagens:

