

CURVADORA MOTORIZADA PRM 31F METALLKRAFT



Preço: 3,025.00 € + IVA

Características Principais:

- Dados Técnicos: PRM 31 F
- Diâmetro do Eixo (Ø): 30 mm
- Diâmetro do Rolo no Topo: 148 mm
- Diâmetro do Rolo no Fundo: 118 mm
- Velocidade: 4 m/min
- Motor: 0.75 kW
- Ligação Elétrica: 400 V / 50 Hz
- Peso: 220 kg
- Dimensões (C x L x A): 600 x 800 x 1 450 mm

CURVADORA MOTORIZADA PRM 31F METALLKRAFT

PRM 31 F – curvadora motorizada, adequado para aplicações horizontais e verticais em secções, tubos e materiais sólidos

- Estrutura soldada robusta em aço
 - Posições de trabalho vertical e horizontal
 - Rolos inferiores acionados diretamente pelo motor
 - Rolos temperados
 - Eixos de aço especial endurecidos e polidos
 - Alimentação via rolo superior
 - Rolos de guia lateral continuamente ajustáveis
 - Pedal para rotação direita/esquerda
 - Painel de controlo móvel com controlos de pedais
-
- Rolos de Dobragem Standard: Consulte a tabela na próxima página para opções.
 - Pedal Móvel: Para rotação direita/esquerda com função de emergência.
 - Rolos de Endireitamento
 - Chassi

Acessórios Customizados:

- Indicador Digital: Para ajustamento de rolo.
- Rolos de Dobragem de Tubos
- Rolos de Dobragem em Ângulo
- Rolos Especiais de Alinhamento
- Rolos de Dobragem de Secção

- Rolos de Plástico: Para materiais suaves.
- Equipamento para Torcer Varas
- Ferramenta de Flexão em Espiral

Acessórios p/ CURVADORA MOTORIZADA PRM 31F (METALLKRAFT)
Acessórios e ferramentas

Descrição
Ref.

Indicador digital para rolo de ajuste
3880075

Rolos de guia especiais nas laterais (para secção de ângulo)
3880076

Ferramenta de flexão para processar barras
3880151

Ferramenta de flexão em espiral
3880152

Rolos de flexão (1 conjunto = 3 rolos)

Nota: “Conjunto preço/rolo” é relativo a uma dimensão desta classe de mm; indique a dimensão exata do material no pedido.

Diâmetro nominal

Ref.

Observações

Ø8 mm

38800778

Ø10 mm

388007710

Ø12 mm

388007712

Ø1/4" / 13,5 mm

388007713,5

Ø15,0 mm

388007715,0

Ø16 mm

388007716

Ø17,0 mm

388007717,0

Ø17,2 mm

388007717,2

Ø20,0 mm

388007720,0

Ø21,0 mm
388007721,0

Ø1/2" / 21,3 mm
388007721,3

Ø22,0 mm
388007722,0

Ø25,0 mm
388007725,0

Ø3/4" / 26,9 mm
388007726,9

Ø27,0 mm
388007727,0

Ø28,0 mm
388007728,0

Ø30,0 mm
388007730,0

Ø32,0 mm
388007732,0

Ø33,0 mm
388007733,0

Ø33,4 mm
388007733,4

Ø1" / 33,7 mm
388007733,7

Ø34,0 mm
388007834,0

Ø35,0 mm
388007835,0

Ø38,0 mm
388007838,0

Ø38,7 mm
388007838,7

Ø40,0 mm
388007840,0

Ø41,5 mm
388007841,5

Ø42,0 mm
388007842,0

Ø1 1/4" / 42,4 mm
388007842,4

Ø1 1/2" / 48,3 mm
388007848,3

Ø49,0 mm
388007849,0

Ø64,0 mm
388007864,0

Rolos angulares de aço/ferro ***

Dimensão (L x L x esp.)
Ref.

30 x 30 x 3 mm
3880080

40 x 40 x 5 mm
3880081

Dimensões personalizadas

—

Rolos de plástico (alumínio e aço inox)

Diâmetro nominal
Ref.

Ø8,0 mm
38800828,0

Ø12,0 mm
388008212,0

Ø1/4" / 13,5 mm
388008213,5

Ø16,0 mm
388008216,0

Ø20,0 mm
388008220,0

Ø1/2" / 21,3 mm
388008221,3

Ø21,7 mm
388008221,7

Ø22,0 mm
388008222,0

Ø25,0 mm
388008225,0

Ø3/4" / 26,9 mm
388008226,9

Ø27,1 mm
388008227,1

Ø30,0 mm

388008230,0

Ø33,0 mm
388008233,0

Ø1" / 33,7 mm
388008233,7

Ø35,0 mm
388008335,0

Ø40,0 mm
388008340,0

Ø1 1/4" / 42,0 mm
388008342,0

Ø1 1/4" / 42,4 mm
388008342,4

Ø42,7 mm
388008342,7

Ø43,0 mm
388008343,0

Ø1 1/2" / 48,3 mm
388008348,3

Ø50,0 mm
388008450,0

Ø50,8 mm
388008450,8

Ø60,0 mm
388008460,0

Ø60,3 mm
388008460,3

Dimensões personalizadas

Rolos angulares de plástico (alumínio e aço inox) ***

Dimensão (L x L x esp.)

Ref.

30 x 30 x 3 mm

3880085

40 x 40 x 5 mm

3880086

Dimensões personalizadas

Notas importantes

·
Rolos de flexão: o preço de conjunto refere-se a uma única dimensão; os rolos são produzidos conforme a dimensão indicada no pedido.

·

*Para dobrar aço angular com rolos de ângulo, é necessária a opção “rolos laterais especiais” (Ref. 3880076) além dos próprios rolos de ângulo.

SKU: MTK3812031

Categorias: CURVADORAS ELÉCTRICAS

Galeria de Imagens:

