

**RIDGID**  
Peddinghaus

## Dados do pedido

Número do pedido	821150 3/8-1.1/4
GTIN	95691403834
Classe de artigo	83R

## Descrição

### Modelo:

Dobradora de tubos hidráulicos robusta com sistema hidráulico fechado e mola de retorno para um melhor controlo do pistão. Peças deslizantes e segmentos de dobragem em ferro fundido, pistão potente com 450 bar de pressão de prensagem. As vedações de pistão de alta qualidade evitam fugas e aumentam a vida útil. Lâminas com indicador de ângulo de curvatura. Dobra segura dos tubos através de um sistema fechado. O design especial da alavanca protege contra sobrecarga. Fornecido em caixa de madeira com fechadura.

### Utilização:

Para dobrar tubos de aço galvanizado e preto, bem como para tubos de gás (3/8 polegadas – 2 polegadas). Ângulo de curvatura até 90°, tubos até uma espessura máxima de parede de 5,5 mm (tubo de 2 polegadas). Operação fácil de usar graças ao processo de bombagem por curso de pistão longo. Uso universal em engenharia mecânica e de plantas, trabalhos em sistemas de tubos, trabalhos de serralheiro, etc.

### Índice:

Cada 1 segmento de flexão n.º 821155: Tam. 3/8; 1/2; 3/4; 1; 1.1/4

Peça deslizante n.º 821156: 2 un.

Curvadora hidráulica de tubos: 1 un.

Rodas: 3 un.

## Descrição técnica

Número de curvadoras de tubos hidráulicas	1
---	---

Número de rotores	3
Raio de curvatura (centro do tubo)	45; 50; 65; 100; 130 mm
Número de segmentos de flexão	5
Número de peças deslizantes	2
para largura nominal de tubo	3/8 – 1,1/4 polegada
espessura de parede máxima	5,5 mm
ângulo de curvatura máximo	90 grau
Tipo de produto	Aparelho de dobrar

## Acessórios

Segmento de curvar Tipo 1	821155 1
Segmento de curvar Tipo 1.1/4	821155 1.1/4
Segmento de curvar Tipo 1/2	821155 1/2
Segmento de curvar Tipo 3/4	821155 3/4
Segmento de curvar Tipo 3/8	821155 3/8
Peça deslizante	821156