

## Curvadora Manual Swing

REMS



### Descrição do Produto

Curvadora de tubos para operar com uma só mão Ø 10 - 32 mm, Ø 3/8 - 7/8", até 90°. Tubos de cobre maleáveis de Ø 10 - 22 mm, Ø 3/8 - 7/8", s ≤ 1mm, tubos de cobre maleáveis e não revestidos de Ø 10 - 18 mm, Ø 3/8 - 5/8", s ≤ 1mm, tubos de aço carbono maleáveis e não revestidos dos sistemas "pressfitting" de Ø 12 - 18 mm, s ≤ 1,2 mm, tubos de aço de precisão maleáveis de Ø 10 - 18 mm, s ≤ 1mm, tubos compostos de Ø 14 - 32 mm. Até Ø 26 mm com dispositivo de acionamento, segmentos de fl exão, suporte de peças de desliz S de Ø 10 - 26 mm com peças de desliz, em caixa em aço/caixa robusta. Até Ø 32 mm com dispositivo de acionamento, segmentos de flexão, 2 suportes de peças de desliz de Ø 10 - 26 mm e Ø 32 mm com peças de desliz, em caixa robusta.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
115-153025	Curvadora Manual Swing (Set 12-15-18-22)
115-153021	Curvadora Manual Swing (Set 10-12-15-18-22)
115-153020	Curvadora Manual Swing (Set 12-14-16-18-22)
115-153022	Curvadora Manual Swing (Set 14-16-18-20-25-26)
115-153029	Curvadora Manual Swing (Set 16-20-25/26-32)
115-153027	Curvadora Manual Swing Set Allround 22 (10-12-14-15-16-17-18-20-22)
115-153023	Curvadora Manual Swing Set 16-18-20-25/26-32
115-153028	Curvadora Manual Swing Set Allround 32 (10-12-14-15-16-17-18-20-22-25/26-32)
115-153100R	SWING DISPOSITIVO ACIONADOR
115-153125	SUPORTE UNIVERSAL REMS SWING PARA TUBOS D.10-26MM
115-153140	DISPOSITIVO PARA CURVAS REVERSIVEIS
115-153115	REMS Suporte Peça Deslizante Swing D.32mm

Todos os modelos sob encomenda especial.

