

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.

