

▶ **Cintreuse arbalète hydraulique pour tubes cuivre et multicouche Hydro-Swing-Set de formes Ø 14-16-20-25/26 mm**

REMS

Caractéristiques produits

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Diamètre de tube (millimètre (mm)) | 14-16-20-25/26 |
| Unité de vente | (1 composition) |

Caractéristiques techniques

Code

254048

Descriptif

Cintrage des tuyaux à l'endroit où ils sont installés.

Utilisation universelle pour de nombreux types de tuyaux.

Unité d'entraînement robuste et compacte avec système hydraulique fermé et sans entretien.

Segments de cintrage marqués pour un cintrage précis Possibilité de virages en Catterback, de virages en étage, de virages en marche arrière Changement facile et rapide des segments de cintrage.

Barre dentée en acier trempé.

Poids 1,3 kg Cintreuse manuelle oléohydraulique pour tubes Ø 10-32 mm, jusqu'à 90°.

Tubes en cuivre doux Ø 10-22 mm, ? 1 mm.

Tubes en cuivre à revêtement souple Ø 10-18 mm, ? 1 mm.

Acier doux C gainé Ø 12-18 mm, s ? 1 mm.

Tubes en acier doux de précision Ø 10-22 mm, s ? 1,5 mm.

Tubes multicouches Ø 14-32 mm.



Les + produits

Fonctionnement sans effort grâce à la transmission de puissance oléohydraulique. Maniable et léger, seulement 2,4 kg. Utilisable partout, à main levée, même dans les endroits difficiles.