

# 15352X R

## REMS Hydro-Swing

### Cintreuse arbalète hydraulique

# REMS

### Capacités : cintrage jusqu'à 90°

- Tubes cuivre recuit Ø 10 - 22 mm / Ø 3/8" - 7/8"
- Tubes inox à sertir\* Ø 14 - 22 mm, s ≤ 1,2 mm
- Tubes multicouche Ø 14 - 32 mm

### POINTS FORTS

Cintrage rapide et précis jusqu'au Ø 32 mm !  
 Démultiplication hydraulique pour efforts réduits !

- Maniable et légère (2,4 kg)
- Vérin hydraulique puissant simple effet
- Utilisable partout, à main levée, sans efforts.
- Formes de cintrage en polyamide à haute résistance mécanique et excellente capacité de glissement (sauf Ø 22 mm en aluminium)
- Idéale pour le cintrage des tubes multicouche difficilement cintrables (ex. Mepla, Fränkische, PBTub, Valsir...)



Produit allemand de qualité

### Conditionnement

### Données techniques

Angle de cintrage maximum	90°
Poids mécanisme	2,4 kg
Dimensions	428 x 252 x 170

#### Code 153520 R

Livrée en coffret plastique avec 1 support de pièces coulissantes et 5 formes de cintrage

Set Ø 12 - 14 - 16 - 18 - 22 mm



#### Code 153526 R

Livrée en coffret plastique avec 1 support de pièces coulissantes Ø 26 mm et 5 formes de cintrage

Set Ø 14 - 16 - 18 - 20 - 25/26 mm



#### Code 153523 R

Livrée en coffret plastique avec 1 support de pièces coulissantes Ø 26 mm, 1 support de pièces coulissantes Ø 32 mm et 5 formes de cintrage

Set Ø 16 - 18 - 20 - 25/26 - 32 mm



#### Code 153528 R

Livrée en coffret plastique avec 1 support de pièces coulissantes Ø 26 mm, 1 support de pièces coulissantes Ø 32 mm et 11 formes de cintrage

Set Allround 32

Ø 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 20 - 22 - 25/26 - 32 mm  
 Ø 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4 - 7/8"



### Accessoires



Support de pièces coulissantes pour Ø 32 mm (tube multicouche)  
 Code 153115



Forme de cintrage Ø 32 mm (tube multicouche)  
 Code 153210

\* Sauf tubes inox à sertir sans nickel (EN 10088-1, n° 1.4521 / nuance 444)