

# REMS Ax-Press HK / H

Sertisseuse axiale à une main /  
Sertisseuse manuelle pour sertissage axial

Sertisseuse manuelle pour sertissage axial pour la réalisation d'assemblages par compression de bagues.  
Compression axiale Ø 12–32 mm

**REMS Ax-Press HK – universelle jusqu'à Ø 22 mm.**  
**Très petite, super légère et extrêmement maniable.**  
**Seulement 1,1 kg.**

**REMS Ax-Press H – universelle jusqu'à Ø 32 mm.**  
**Maniable et légère. Seulement 1,4 kg.**

**Assortiment complet de têtes à sertir REMS, changement rapide.**

## Avantage du système

Une seule sorte de têtes à sertir pour REMS Ax-Press HK, REMS Ax-Press H, REMS Ax-Press 25 22V ACC, REMS Ax-Press 25 L 22V ACC. De ce fait stockage simple et économique.

## Têtes à sertir

Assortiment complet de têtes à sertir REMS pour tous les systèmes à bagues à glissement courants (page 298–299). Au choix, têtes à sertir avec encliquetage pour adapter les inserts du commerce. Têtes à sertir à haute capacité de charge, en acier spécial forgé et spécialement trempé. Les têtes à sertir REMS sont spécifiques au système et correspondent aux exigences des systèmes par compression de bagues. De ce fait, sertissage sûr et parfaitement conforme au système.

## Têtes à sertir doubles

Têtes à sertir doubles REMS avec deux logements intégrés, pour raccords de différentes dimensions (page 298). Pas de changement des têtes à sertir. Utilisation très simple et gain de temps.

## Conception

Compacte, adaptée aux exigences des chantiers. Maniable et légère. Mécanisme d'entraînement REMS Ax-Press HK 1,1 kg seulement. Mécanisme d'entraînement REMS Ax-Press H 1,4 kg seulement, d'où utilisable partout à main levée, aussi aux endroits étroits. Course de 66 mm. Avance et retour rapide pour travail simple et rapide. Position réglable de la tête à sertir pour sertissage de raccords à bagues à glissement avec distance de serrage ≤ 161 mm en une seule opération et pour sertissages doubles. Changement rapide des têtes à sertir et des inserts de sertissage, sans outils. Logement sûr des têtes à sertir et des inserts de sertissage par encliquetage. REMS Ax-Press H avec protection de surcharge.

## Emboîtures

Differentes emboîtures et gamme complète de têtes à emboîtures REMS pour tous les systèmes à bagues à glissement courants (pages 303–307).



Par ex.  
AC-FIX,  
aquatherm,  
BARBI,  
FERRO systems  
BRASELI,  
Brass & Fittings,  
COMAP,  
EUROP'FLUIDES,  
Fittings Estándar,  
PB TUB,  
PLÁSTICOS FERRO,  
REVI,  
RIQUIER,  
TECE,  
TIEMME,  
VELTA



Produit allemand de qualité



## Contenu de la livraison

**REMS Ax-Press HK mécanisme d'entraînement.** Sertisseuse manuelle à 1 seule main pour sertissage axial pour la réalisation d'assemblages par compression de bagues Ø 12–22 mm. Course de 66 mm. Avec avance et retour rapide. Pour l'entraînement de têtes à sertir REMS. Dans boîte carton.

	Code	€
	574302R	221,00

## Contenu de la livraison

**REMS Ax-Press H mécanisme d'entraînement.** Sertisseuse manuelle pour sertissage axial pour la réalisation d'assemblages par compression de bagues Ø 12–32 mm. Course de 66 mm. Avec avance et retour rapide. Pour l'entraînement de têtes à sertir REMS. Dans boîte carton.

	Code	€
	574300RX	309,00

## Accessoires

Désignation	Code	€
Têtes à sertir, voir page 298–299.		
Sac de transport pour mécanisme d'entraînement REMS Ax-Press HK/H et têtes à sertir	574437R	48,70
Coffret avec insertion pour mécanisme d'entraînement REMS Ax-Press HK et têtes à sertir	574352R	68,70

