

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

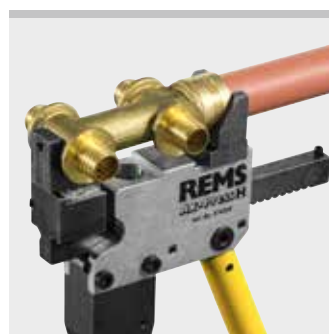
Compacte, adaptée aux exigences des chantiers. Maniable et légère. Mécanisme d'entraînement REMS Ax-Press HK 1,1 kg seulement. Mécanisme d'entraînement REMS Ax-Press H 1,4 kg seulement, d'où utilisable partout à main levée, aussi aux endroits étroits. Course de 66 mm. Avance et retour rapide pour travail 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

Différents emboîteurs 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



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 des 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

Produit allemand de qualité



Info

