

# REMS Ax-Press 30 22V

Sertisseuse à batterie 30 kN pour sertissage axial

Outil à batterie compact, maniable pour la réalisation d'assemblages par compression de bagues à glissement. Technologie Li-Ion 22V. Pour fonctionnement sur batterie et sur secteur.

Compression axiale Ø 12 – 32 mm

## REMS Ax-Press 30 22V – puissante jusqu'à Ø 32 mm.

### Têtes à sertir pour tous les systèmes courants

Assortiment complet de têtes à sertir REMS pour tous les systèmes à bagues à glissement courants. 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 respectives des systèmes à sertir. De ce fait, sertissage sûr et parfaitement conforme au système.

### Conception

Compacte, maniable, légère. Machine d'entraînement avec batterie seulement 4,6 kg. Dispositif de sertissage pour le montage des têtes à sertir positionné perpendiculairement par rapport à la machine d'entraînement. Pour une utilisation facile partout, à main levée, au-dessus de la tête ou dans des endroits étroits. La machine d'entraînement avec têtes à sertir montées peut être posée sur la batterie. Conception ergonomique du boîtier avec softgrip. Lampe de travail LED pour éclairer la zone de travail. Changement rapide des têtes à sertir et des inserts, sans outillage. Logement sûr des têtes à sertir et des inserts par encliquetage.

### Entraînement

Force de compression élevée pour sertissage ultrarapide et sûr, par exemple Ø 26 mm en 5 s seulement. Force de poussée 30 kN. Entraînement électrohydraulique puissant avec moteur à batterie 22V, débit 380 W, engrenage planétaire robuste, pompe à piston excentrique et système hydraulique compact et puissant. Interrupteur de sécurité à gâchette.

### Fonctionnement sur batterie ou sur secteur

REMS Technologie Li-Ion 22V, voir page 20 – 25. Batteries Li-Ion 22V à haute résistance d'une capacité de 2,5, 4,4, 5,0 ou 9,0 Ah, pour une grande autonomie. Légers et puissants. Batterie Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh pour environ 220 sertissages, 4,4 Ah, 95 Wh pour environ 380 sertissages, 5,0 Ah, 108 Wh pour environ 430 sertissages, 9,0 Ah, 194 Wh pour environ 780 sertissages General Fittings Serie 5400 Ø 16 mm avec une charge de batterie\*. Indicateur étagé de l'état de charge par LED de couleur. Température de service comprise entre -10 et +60 °C. Pas d'effet mémoire, pour une performance maximale de la batterie. Chargeur rapide 100 – 240 V, 90 W, 22 V ou 290 W, 22 V, pour temps de mise en charge plus court, en accessoire. Adaptateur secteur 220 – 240 V, 22 V, 15 A, pour fonctionnement sur secteur en remplacement de la batterie Li-Ion 22V, en accessoire.



Par ex.  
Brasstech,  
General Fittings

Produit allemand de qualité



Info



## Contenu de la livraison

**REMS Ax-Press 30 22V.** Sertisseuse axiale à batterie 30 kN pour la réalisation d'assemblages par compression de bagues, Ø 12–32 mm. Entraînement électrohydraulique avec moteur à batterie 22V, débit 380 W, engrenage planétaire robuste, pompe à piston excentrique et système hydraulique compact et puissant, interrupteur de sécurité à gâchette. Lampe de travail LED. En coffret plastique L-Boxx.

Désignation	Version	Code	€
<b>Basic-Pack\IP</b>	Sans batterie, sans chargeur rapide	573036R22	<b>1.895,00</b>
<b>Basic-Pack</b>	Avec batterie Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh, chargeur rapide 220 – 240 V, 50 – 60 Hz, 90 W, 22 V	573037R220	<b>2.288,00</b>

Autres tensions sur demande.

## Accessoires

Désignation	Code	€
<b>Ax-Press 30 22V machine</b> sans batterie	573008R22	<b>1.755,00</b>
<b>Power-Pack 22V 2,5 Ah + 2,5 Ah + 90 W, 108 Wh,</b> composé de 2 batteries Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh, chargeur rapide 100 – 240 V, 50 – 60 Hz, 90 W, 22 V	571590R220	<b>603,00</b>
<b>Batterie Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh</b>	571571R22	<b>199,00</b>
Autres batteries Li-Ion 22V/Power-Packs 22V voir page 20 – 25		
Chargeurs rapides / adaptateurs secteur voir page 20 – 25		
<b>Coffret plastique L-Boxx</b> avec insertion	573270R	<b>149,00</b>
<b>REMS Lumen 2800 22V</b> , projecteur de chantier à LED à batterie, voir page 119.		

## Têtes à sertir

Système	Têtes à sertir	Code	€
<b>Brasstech Raptor/ Metalpex/ Raptor 2/ MULTitermoSAN</b>	ME 14, paquet de 2	573100	<b>116,00</b>
	ME 16, paquet de 2	573102	<b>116,00</b>
	ME 20, paquet de 2	573106	<b>116,00</b>
	ME 26, paquet de 2	573108	<b>116,00</b>
	ME 32, paquet de 2	573110	<b>126,00</b>
<b>General Fittings Serie 5400</b>	ME 14, paquet de 2	573100	<b>116,00</b>
	ME 16, paquet de 2	573102	<b>116,00</b>
	ME 20, paquet de 2	573106	<b>116,00</b>
	ME 26, paquet de 2	573108	<b>116,00</b>
	ME 32, paquet de 2	573110	<b>126,00</b>

## Têtes à sertir

Système	Têtes à sertir	Code	€
<b>Logstor</b>	LR 20, paquet de 2	573430	<b>116,00</b>
	LR 22, paquet de 2	573432	<b>116,00</b>
	LR 25, paquet de 2	573434	<b>116,00</b>
	LR 28, paquet de 2	573436	<b>116,00</b>
	LR 32, paquet de 2	573438	<b>126,00</b>