

# REMS Ax-Press 30

Akülü Aksiyal pres

Bilezikli pres bağlantılarının yapılmaları için geliştirilmiş kompakt ve pratik nitelikte kablosuz akülü el aleti. Atölye, sanayi, şantiye ve tamirhaneler için. Li-Ion 22V teknolojisi. Akü ve şebeke üzerinden çalıştırılmak üzere tasarlanmıştır.

Aksiyal presleme çapı  $\varnothing$  12–32 mm

**REMS Ax-Press 30 –  $\varnothing$  32 mm'ye kadar.**  
**Li-iyon 22V teknolojisi sayesinde %50'ye kadar daha fazla presleme <sup>1)</sup>.**

## Tüm geçerli sistemler için presleme kafaları

REMS Pres kafaları komple takım halinde tüm geçerli ezme burçlu, presleme bileziği sistemleri için mevcuttur. Yüksek derecede yüklenimlere karşı mukavemetli pres kafaları, özel yöntemlerle sertleştirilmiş, özel çelikten üretilmiştir. REMS pres kafaları sistem uyumlu tasarımlarından dolayı, presleme bilezikleri sistemlerinin beklentilerine uyumludur. Bu özelliklerden dolayı, kusursuz ve sistem uyumlu, güvenilir presleme neticeleri sağlanmaktadır.

## Yapılış biçimi

Kompakt, işlevsel ve hafif. Tahrik makinesi akü ile birlikte sadece 4,4 kg ağırlığındadır. Presleme kafalarının yerleştirilmeleri için, presleme tertibatı tahrik makinesine yönelik dikey bir biçimde tasarlanmıştır (Patent US 6,415,641). Tek elle, baş üzeri ve son derece dar yerlerde olmak üzere her yerde kullanılabilir. Tek elle kullanım için ideal ağırlık dağılımı. Pres kafaları takılı makine elinizin altında olacak şekilde akü üzerinde bırakılabilir. Ergonomik tasarımı, yumuşak kavramalı gövde. Çalışma yerini aydınlatmak için entegre LED çalışma lambası. Presleme kafaları alet gerekmezsiniz kolayca değiştirilme özelliği bulunmaktadır. Yaylı kavrama sistemi sayesinde, presleme kafaları emniyetli bir biçimde yerlerine oturmaları sağlanmaktadır. Akü ve şebeke üzerinden çalıştırılmak üzere tasarlanmıştır. Elektronik şarj kontrolü – akü bitim seviyesi için 2 renkli şarj durum göstergesi.

## Tahrik sistemi

Saniyeler dâhilinde, kusursuz presleme için yüksek pres kuvveti, örn. sadece 5 sn. dâhilinde  $\varnothing$  26 mm. Tahrik sistemi güçlü elektrohidrolik tahrik güçlendirilmiş Akü motor 21,6 V, 380 W veriş, şanzıman, Eksantrik pompa ve kompakt yüksek tahrikli Hidrolik sistemi. Dokunma tipi emniyetli şalteri, Acil-Kapat.

## Akü veya şebeke sistemi

Li-Ion 22V teknolojisi. Son derece dayanıklı, uzun süreli çalışmaya uygun 1,5 veya 2,5Ah kapasiteli Li-Ion 21,6V aküler. Güçlü ve hafif. Li-Ion 21,6V aküleri, 14,4 V Li-Ion akülerinden %50'ye kadar daha fazla presleme <sup>1)</sup>, renkli LED ile kademeli şarj durumu göstergesi. Tek hücre denetimi olan derin deşarj ve aşırı yük koruması. Şarj sırasında sıcaklık denetimi. – 10 ile +60 °C arası çalışma sıcaklığı aralığı. Maksimum akü performansı için memory etkisi görülmez. Kısa şarj süreleri için hızlı şarj aleti. Lityum-Iyon 21,6 V akü yerine kablolü işletim için lityum-iyon 230 V/21,6 V akım besleme aksesuar olarak temin edilebilir.

## Teslimat kapsamı

**REMS Ax-Press 30 Basic-Pack.** 12–32 mm  $\varnothing$  Bilezikli ve ezme burçlu pres bağlantılarının yapılmaları için geliştirilmiş kompakt ve pratik nitelikte aksiyal pres-akülü el aleti. Güçlü elektrohidrolik Tahrik motoru güçlü Akü-Motoru 21,6 V, 380 W, eksantrik tipi pistonlu pompa ve kompakt yüksek tahrikli hidrolik sistem. Emniyet tipi dokunmalı çalıştırma butonu. Entegre LED çalışma lambası. Akü Li-Ion 21,6 V, 1,5 Ah, hızlı şarj tertibatı Li-Ion 230 V, 50–60 Hz, 70 W. Sağlam çelik sandık içerisinde.

Art.-No.  
573018

## Aksesuar

Adlandırma	Art.-No.
REMS Ax-Press 30 tahrik makinesi, akü hariç	573008
Akü Li-Ion 21,6V, 1,5Ah	571570
Akü Li-Ion 21,6V, 2,5Ah	571571
Hızlı şarj tertibatı Li-Ion 230V, 50–60Hz, 70 W	571575
230 V/21,6V güç besleme tertibatı Li-Ion akü Li-Ion 21,6V yerine kablolü işletim için	571567
Bölmeli çelik kutu	573282

## REMS Pres kafaları

Pres bilezikleri sistemi	Pres kafası	Art.-No.
<b>Brasstech Raptor/ Metalpex/ Raptor 2/ MULTitermoSAN</b>	ME 14, 2'li set	573100
	ME 16, 2'li set	573102
	ME 20, 2'li set	573106
	ME 26, 2'li set	573108
	ME 32, 2'li set	573110
<b>General Fittings Serie 5400</b>	ME 14, 2'li set	573100
	ME 16, 2'li set	573102
	ME 20, 2'li set	573106
	ME 26, 2'li set	573108
	ME 32, 2'li set	573110
<b>Georg Fischer pfcı ALUPEX-EXPRESS/ ALUPEX Gas System</b>	ME 16, 2'li set	573102
	ME 20, 2'li set	573106
	ME 26, 2'li set	573108
	ME 32, 2'li set	573110



Mesela:  
Brasstech,  
General Fittings,  
Georg Fischer pfcı

Patent  
US 6,415,641

Alman Kalite Ürünü

Tested by electrosuisse >>>

