

Piyasada yaygın tüm pres fitting sistemlerinin pres bağlantılarını imal etmek için geri alma tertibatlı ve çok yönlü bir güçlü elektrikli makine.

Pres bağlantıları Ø 10–108 (110) mm, Ø 3/8–4" içindir

Piyasada yaygın tüm pres fitting sistemleri için REMS pres pensleri/pres halkaları/pres halkaları XL komple ürün yelpazesi, bakınız sayfa 198–238.

**REMS Power-Press XL ACC – üniversal olarak 110 mm Ø çapına kadar. Tek seferde Ø 10–108 mm'ye kadar presleme. Çok hızlı, örn. Geberit Mapress paslanmaz çelik Ø 108 mm sadece 15 sn.'de. Cebri işlem tertibatı ile donatılmıştır. Pres penslerini otomatik olarak kilitleme tertibatı.**

### Sistem avantajları

Tüm REMS radyal presler 32 kN ve itme kuvveti 32 kN olan başka marka uygun radyal presler için tek tip pres pensleri/pres halkaları.

Tüm \* ile işaretlenmiş olan kerpenteler, el tipi radyal press REMS Eco-Press manuel tahrik sistemi için diğer bir bağlantıya sahiptir. \*\* ile işaretlenmiş tüm S (PR-2B) pres halkaları, Z8 ara kelepçesi kullanılarak manuel radyal pres REMS Eco-Press ile de çalıştırılabilir. Bundan dolayı ucuz ve depolanabilmektedir.

### Piyasada yaygın tüm sistemler için pres pensleri/ pres halkaları

Piyasada yaygın tüm pres fitting sistemleri için REMS pres pensleri/pres halkaları/pres halkaları XL komple ürün yelpazesi (Sayfa 198–238). Sertleştirilmiş ve özel çelikten üretilmiş, son derece dayanıklı pres pensleri/pres halkaları/pres halkaları XL. REMS pres penslerinin/pres halkalarının/pres halkalarının XL pres konturları sisteme özgü olup, ilgili pres fitting sistemlerinin pres konturlarına uygundur. Bundan dolayı basit, sistem uyumlu ve güvenilir pres işlemleri ve sonuçları sağlanmaktadır. REMS pres halkalarının (PR) tahriği için aksesuar olarak ara pens gereklidir.

### Yapılış biçimi

Kompakt, pratik ve hafif olarak tasarlanmıştır. Tahrik sistemi sadece 5,5 kg. Tek seferde presleme işlemi yapılmasını sağlayan uzun çalışma aralığı, büyük boyutlar için ideal. Çok hızlı, örn. Geberit Mapress paslanmaz çelik Ø 108 mm sadece 15 sn.'de. Ergonomik tasarımı, yumuşak kavramalı gövde ve tutamak. Döner tip pres tertibatı. Otomatik kilitleme sayesinde pres pensi/pres halkası güvenli şekilde yerine oturur. Başka marka pres pensleri/pres halkaları için de kullanılabilir. Ayarlanabilir koruma.

### ACC ile adım çalışmalı presleme işlemi

İş güvenliği, işlevsel güvenilirlik ve işletme güvenliği için. Presleme işlevi tamamlandığında otomatik olarak başlama konumuna geri dönmektedir (cebri işlem tertibatı).

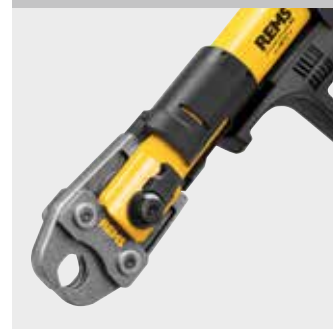
### Tahrik sistemi

Tonlarca ağırlıkta itme ve presleme gücü, saniyeler içinde kusursuz presleme işlevlerinin gerçekleştirilmeleri için geliştirilmiştir. İtme kuvveti 32 kN. Güçlü elektrohidrolik tahrik sistemi ve üniversal motorlu 450 W, beklemesiz emniyetli kaydırma vitesli şanzıman ve emniyet tipi kaydırmalı kavrama sistemiyle donatılmış tahrik sistemi. Emniyet tipi dokunmalı çalıştırma butonu.



Manuel radyal pres REMS Eco-Press ve 32 kN REMS radyal pres için iki bağlantı.

←ACC→  
Automatic Circuit Control  
ile donatılmıştır



Alman Kalite Ürünü



Info

### Teslimat kapsamı

**REMS Power-Press XL ACC Basic-Pack.** Pres bağlantılarını imal etmek için geri alma tertibatlı elektrohidrolik radyal pres makinesi 32 kN, Ø 10–108 (110) mm, Ø 3/8–4". REMS pres pensleri/pres halkaları/pres halkaları XL başka marka makinelerle de kullanılır. Uygun pens sistemine sahiptir. Elektrohidrolik tahrik Üniversal motorlu 230 V, 50–60 Hz, 450 W, beklemesiz şanzımsan, emniyetli kaydırmalı kavrama sistemi ve bitiş sinyali tertibatıyla donatılmıştır.

Tipi	Art.-No.	€
XL taşıma sandığının içinde.	579010R220	2.750,00
XL-Boxx çanta sistemi ile birlikte.	579012R220	2.700,00

Diğer şebeke gerilimleri için bize müracaat ediniz.



### Aksesuar

Adlandırma	Art.-No.	€
<b>REMS Power-Press XL ACC tahrik makinesi</b>	579000R220	2.420,00
<b>Ara Pensler Z6 XL</b> REMS sıkıştırma halkalarının çalıştırılması için 64,0–108,0 XL (PR-3S), 2½–4" XL (PR-3S) (sadece REMS Power-Press XL ACC)	579120R	430,00
<b>Diğer REMS pres halkaları için kullanılan ara pensler için bakınız sayfa 238.</b>		
<b>REMS pres pensleri/pres halkaları/pres halkaları XL bakınız sayfa 198–238.</b>		
<b>REMS Kerpenteleri M bakınız sayfa 241.</b>		
<b>REMS Kablo makası bakınız sayfa 241.</b>		
Döşemeli ve pratik taşıma tutamaklı taşıma kutusu XL	579240R	332,00
XL-Boxx sistem çantası, yerleştirme gözleri ile birlikte	579601R	286,00

