

# REMS Power-Press XL ACC

Prensadora radial electrohidráulica con retroceso automático

Herramienta electroportátil universal y potente para realizar uniones prensadas en tubo para todos los sistemas de Pressfitting usuales.

Uniones prensadas de tubo  $\varnothing$  10–108 (110) mm  
 $\varnothing$   $\frac{3}{8}$ –4"

Surtido completo de tenazas de prensar/anillos de prensar/anillos de prensar XL REMS para todos los sistemas de prensar corrientes, consulte pág. 152–170.

**REMS Power-Press XL ACC – universal hasta  $\varnothing$  110 mm. Prensado hasta  $\varnothing$  110 mm en un solo paso de trabajo. Ultrarrápido, p.ej. Geberit Mapress ACERO INOXIDABLE  $\varnothing$  108 mm en sólo 15 s. Con retroceso automático. Cierre automático de la tenaza de prensar.**

## Ventaja del sistema

Sólo un tipo de tenazas de prensar/anillos de prensar para todas las prensadoras radiales REMS (excepto REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22 V ACC) y prensadoras radiales compatibles de otros fabricantes.

Todas las tenazas de prensar identificadas con \* tienen otra conexión (**Patente EP 1 223 008, Patente US 6,739,172**) y se adaptan también a la prensadora radial manual REMS Eco-Press. Por tanto, mantenimiento en almacén simple, barato.

## Tenazas de prensar/anillos de prensar para todos los sistemas corrientes

Surtido completo de tenazas de prensar/anillos de prensar/anillos de prensar XL REMS para todos los sistemas de prensar corrientes (pág. 152–170). Tenazas de prensar/anillos de prensar/anillos de prensar XL de acero de alta tenacidad, especialmente templado. Los perfiles de prensado de las tenazas de prensar/anillos de prensar/anillos de prensar XL REMS son específicos del sistema y se corresponden con los perfiles de prensado de los correspondientes sistemas de prensar. Por ello prensados seguros, adecuados y conformes al sistema.

## Construcción

Compacta, robusta, apropiada para la obra. Dimensiones reducidas, forma delgada, máquina accionadora sólo 5,5 kg. Larga carrera de trabajo para prensar en un solo paso de trabajo, ideal para grandes dimensiones. Ultrarrápido, p.ej. Geberit Mapress ACERO INOXIDABLE  $\varnothing$  108 mm en sólo 15 s. Carcasa de diseño ergonómico con Softgrip y empuñadura ondulada. Alojamiento seguro de la tenaza de prensar/tenaza adaptadora mediante cierre automático. Apta también para tenazas de prensar/anillos de prensar de otros fabricantes. Protección contra el contacto regulable.

## Proceso de prensado con ACC

Para seguridad en el trabajo, en el funcionamiento y en el manejo. Retroceso automático tras completar el proceso de prensado (obligatorio).

## Accionamiento

Fuerza de empuje y potencia de presión de toneladas para un prensado impecable en segundos. Accionamiento electrohidráulico de gran potencia, con reductor de velocidad libre de mantenimiento, con embrague deslizante de seguridad. Motor universal comprobado, 450 W. Interruptor de seguridad de pulsación.

## Volumen de suministro

**REMS Power-Press XL ACC Basic-Pack.** Prensadora radial electrohidráulica con retroceso automático para la elaboración de uniones prensadas  $\varnothing$  10–108 (110) mm,  $\varnothing$   $\frac{3}{8}$ –4". Para accionar tenazas/anillos de prensar/anillos de prensar XL y tenazas/anillos de prensar compatibles de otros fabricantes. Alojamiento de tenaza para prensar con bloqueo automático. Accionamiento electrohidráulico con motor universal probado 230 V, 50–60 Hz, 450 W, engranaje sin mantenimiento con embrague deslizante de seguridad y sistema de avance con husillo roscado trapecoidal, pulsador de seguridad. En caja de transporte.

	Código
	579010

Otras tensiones sobre demanda.

## Accesorios

Denominación	Código
<b>REMS Power-Press XL ACC máquina accionadora</b>	579000
<b>Tenaza adaptadora Z6 XL</b> para accionamiento de REMS anillo de prensar XL 64,0–108,0 (PR-3S)	579120
<b>Para tenazas adaptadoras</b> para otros anillos de prensar REMS, consulte pág. 170	
<b>Tenazas de prensar/anillos de prensar/anillos de prensar XL REMS</b> consulte pág. 152–170.	
<b>REMS Tenazas de corte M</b> para varilla roscada, consulte pág. 173.	
<b>REMS Tenaza corta cables</b> para cable eléctrico consulte pág. 173.	
<b>Caja de transporte</b> con formas y asas prácticas	579240



Producto alemán de calidad

Tested by electrosuisse >>>

