



MÁQUINA DE PRENSAR RADIAL MODELO AKKU-PRESS XL 45 kN 22V ACC

DESCRIPCIÓN

Herramienta con batería para prensar tubería y accesorios, de uso universal con gran potencia y retroceso automático para realizar uniones prensadas XL en todos los sistemas de pressfitting habituales.

Diseño ergonómico de la carcasa y mango con superficie Softgrip.

Alojamiento de la tenaza de prensar giratorio, con un ángulo de giro > 360°.

Fijación segura de la tenaza de prensado y del adaptador mediante bloqueo automático.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Retroceso automático.
- > Sistema antivibración.
- > Iluminación LED.
- > Tecnología Li-Ion 22V.
- > Cierre automático de la tenaza de prensado.
- > Batería Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54Wh.
- > Indicador del estado de la máquina
- > Funcionamiento mediante batería.

Uniones prensadas de tubo	Fuerza de empuje	Peso	Temperaturas de trabajo
Desde Ø64 hasta Ø108 mm	45 kN	6,5 kg	-10°C hasta +60°C

SISTEMA ANTIVIBRACIONES

Tecnología especial de accionamiento, con equilibrio de masas y mango con superficie Softgrip, que permiten realizar trabajos de prensado con mínimas vibraciones y esfuerzo.

PROCESO DE PRENSADO CON FUNCIONAMIENTO POR PULSACIONES CON ACC

Para seguridad durante el trabajo, el funcionamiento y en el manejo, la herramienta dispone de retroceso automático tras completar el proceso de prensado.

ACCIONAMIENTO

Fuerza de empuje y potencia de presión en toneladas para un prensado rápido y preciso. Accionamiento electrohidráulico potente con motor de batería de 22 V, potencia de 380 W, engranaje planetario resistente, bomba excéntrica de doble émbolo y sistema hidráulico compacto de alta potencia.

Interruptor pulsador de seguridad.

ACCESORIOS DE PRENSADO

Lazos para prensar compatibles: 76,1 mm, 88,9 mm y 108 mm.

Adaptadores compatibles: Z7 (para lazos de 76,1, 88,9 y 108 mm).

Nota: producto sujeto a cambios sin previo aviso.

REF: TMAKKUPRESXL_042026_REVO

