



GTIN:	4013288229847	Dimensión:	380x160x45 mm
N° de pieza:	05020015001	Peso:	1115 g
N° de artículo:	9631	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82041100

- De 5 piezas
- Gracias al fuerte imán que lleva, el listón se mantiene de forma segura en superficies metálicas. De forma alternativa, el listón también se puede atornillar en la pared.
- Los muelles de sujeción que lleva el listón permiten un alojamiento seguro y perfecto de los útiles
- Con función de sujeción muy práctica gracias a la placa metálica en la boca
- El tope final evita un deslizamiento
- La geometría de doble hexágono minimiza el riesgo de deslizamiento
- Ángulo de retorno de tan sólo 30°
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas de colores según el tamaño correspondiente

Juego de llaves combinadas con carraca, de 5 piezas, medidas métricas; en una listón de muelles. La llave carraca de boca y anillo Joker 6000 con función de sujeción para cabezas de tornillos y tuercas hexagonales. La placa metálica intercambiable que lleva en su boca, asegura tornillos y tuercas por medio de sus dientes extra-duros. El tope final integrado es capaz de evitar el resbalamiento desde la cabeza del tornillo hacia abajo y permite la aplicación de altos pares de giro. Gracias a la geometría de doble hexágono, se tiene una conexión completa de tornillo o tuerca, lo cual disminuye el riesgo de resbalamientos. El ángulo de retorno de tan solo 30° al lado de la boca evita las pérdidas de tiempo al tener que darle la vuelta reiteradamente a la llave durante el trabajo de atornillar. El mecanismo de carraca al lado del anillo dispone de un dentado excepcionalmente fino de 80 dientes para lograr más flexibilidad en espacios de montaje estrechos. La geometría especial del forjado permite altas transmisiones del par de giro y una gran rigidez de flexión. Gracias a la fabricación de cromo-molibdeno con recubrimiento de níquel-cromo, se consigue una protección anticorrosiva muy eficiente. Lleva el sistema de búsqueda de herramientas Take it easy: con marcas a color según el tamaño. Los muelles de sujeción que integra el listón permiten un alojamiento perfecto y seguro de los útiles. Gracias al fuerte imán que lleva, el listón se mantiene de forma segura en superficies metálicas. De forma alternativa, el listón también se puede atornillar en la pared.

Enlace web
<https://www.wera.de/es/05020015001>

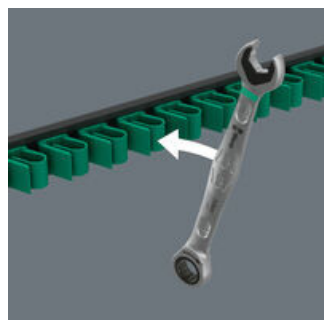
Wera - 9631
05020015001 - 4013288229847



Una sujeción fija y segura de las herramientas

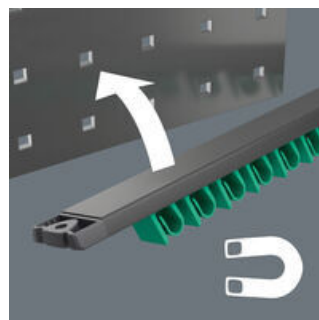


El mecanismo de carraca al lado de la estrella dispone de un dentado extraordinariamente fino con 80 dientes, y permite así una gran flexibilidad también en espacios de montaje muy estrechos.



El listón dispone de un perfil de aluminio de alta calidad y ofrece espacio para hasta 11 llaves de vaso. Los muelles de sujeción sostienen los útiles de manera segura.

Se sostiene por medio de fuerza magnética



Gracias al fuerte imán que lleva, el listón se mantiene de forma segura en superficies metálicas.

Fijación por medio de tornillos



El listón también se puede atornillar en la pared.

Llave carraca de boca y anillo Joker 6000



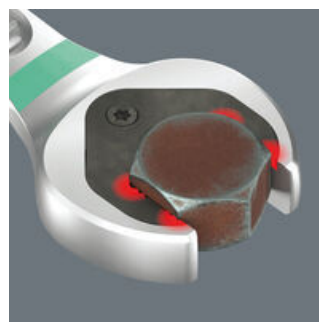
Gracias a la práctica función de retención de la Joker, el usuario podrá llevar las tuercas y los tornillos de forma segura y directa al lugar del montaje. Ahí, la rosca se puede apuntar rápidamente y de manera segura. Se puede evitar de forma efectiva que se caiga el tornillo o la tuerca. Así se eliminan las pérdidas de tiempo que pueden causar estos molestos percances.

Tope final



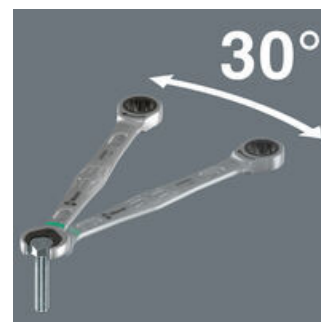
¿Volver a posicionar la llave una y otra vez? ¿Reapretar permanentemente de nuevo? ¿Dosificar la fuerza para evitar lesiones? Así había que trabajar hasta ayer. Hoy, la nueva Joker, gracias a su tope final, evita que la herramienta se deslice del tornillo hacia abajo. Esto hace la cosa mucho más fácil. Y además: se puede aplicar mucha más fuerza al realizar trabajos de atornillado.

Geometría de doble hexágono



La inteligente geometría de doble hexágono de la Joker produce una unión perfecta y continua con el tornillo o la tuerca: ¡esto sí que encaja bien! Y la placa metálica intercambiable y endurecida, de la que dispone la boca de la Joker, con ayuda de sus puntas extremadamente duras, se aferra fuertemente al tornillo. Ambas cosas evitan las molestias que provocan los deslizamientos incluso en pares de apriete muy elevados.

Ángulo de recuperación pequeño



En vez de 60°, la Joker tiene un ángulo de recuperación de 30° con un diseño de hexágono doble. Con esto y con su cabeza recta, ahora ya no hace falta darle la vuelta a la llave Joker. Con ella se pueden aflojar, hacer contratuercas y apretar tornillos y tuercas, en todas aquellas situaciones en las que las herramientas normales no funcionan. La combinación de tope final y pequeño ángulo de recuperación permite un trabajo efectivo incluso en conexiones de tubos.

9631 Listón magnético 6000 Joker 2 Juego de llaves combinadas con carraca, 5 piezas

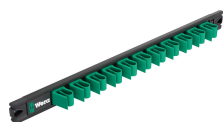
Contenido del juego:

6000 Llaves combinadas con carraca Joker, 8 x 144 mm



05073268001	1x	8 x 144 mm
05073270001	1x	10 x 159 mm
05073273001	1x	13 x 177 mm
05073277001	1x	17 x 224 mm
05073279001	1x	19 x 246 mm

9610 Listón magnético Joker, para hasta 11 llaves de boca, sin herramientas, 30 x 370 mm



05136413001	1x	30 x 370 mm
-------------	----	-------------

Enlace web

<https://www.wera.de/es/05020015001>

Wera - 9631

05020015001 - 4013288229847

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de