7870 Joker L Llave de boca de inserción autoajustante para tamaños de llave de 16-19 mm, 9x12 mm, 9x12 x 16-19 x 5/8-3/4" x 77 mm

Herramientas de inserción llaves de boca autoajustables Joker











GTIN: 4013288233066 **Dimensión:** 80x44x14 mm

 N° de pieza: 05020177001 Peso: 147 g N° de artículo: 7870 Joker L País de origen: CZ

Partida arancelaria: 82041200

- Herramienta de cuadradillo de inserción 9x12 mm
- Para llaves dinamométricas de la serie Click-Torque X con toma de 9x12 mm
- Para cabezas hexagonales de tornillos o tuercas hexagonales con los tamaños 16,0; 17,0; 18,0; 19,0 (métricos)
- Para cabezas hexagonales de tornillos o tuercas con los tamaños 5/8"; 11/16"; 3/4" (en pulgadas)
- Con función mecánica de carraca para trabajos de atornillar rápidos y continuos sin tener que interrumpir para reposicionar la herramienta
- Un ángulo de retorno de tan solo 30° por el posicionamiento en los prismas angulares de la boca
- El código QR grabado a láser y resistente al desgaste, facilita determinar el valor dinamométrico correcto en función de la llave dinamométrica y la herramienta de inserción que se utilizan

Llave de boca de inserción autoajustante, para cabezas de tornillos o tuercas hexagonales, para llaves dinamométricas de la serie Click-Torque X y XP con toma de 9x12 mm. Cubre todos los tamaños métricos y en pulgadas en el área de aplicación correspondiente. Gracias a las mordazas de guía paralela y continua se sustituyen varios tamaños individuales de llaves de boca. La llave encuentra el tamaño necesario de manera autónoma al colocarse en la tuerca o el tornillo, sin necesidad de ajuste alguno. El mecanismo de palanca integrado aprisiona el tornillo o la tuerca hexagonal de forma segura entre las mordazas lo cual reduce claramente el peligro de un resbalamiento y de los daños que esto puede producir. La función de carraca permite un trabajo de atornillar rápido y sin interrupciones. Gracias a la utilización de los ángulos prismáticos se puede realizar un ángulo de retorno de tan solo 30°.

7870 Joker L Llave de boca de inserción autoajustante para tamaños de llave de 16-19 mm, 9x12 mm, 9x12 x 16-19 x 5/8-3/4" x 77 mm

Herramientas de inserción llaves de boca autoajustables Joker



Una determinación fácil y libre de errores del valor dinamométrico

Arrastre de 9x12 mm

Un autoajuste automático y continuo

Joker 7870: cuida los tornillos



El código QR grabado a láser y resistente al desgaste, facilita el cálculo del valor dinamométrico correcto en función de la llave v la herramienta de inserción que se utilizan. Simplemente escanearlo con el teléfono móvil o la tablet (si existen, entonces los dos códigos QR: llave dinamométrica herramienta de inserción). Automáticamente se abre una página Web (¡no es una aplicación!), que reconoce las herramientas escaneadas. Luego, solamente hace falta poner el valor dinamométrico necesario; automáticamente se calcula el valor corregido. Ya no hace falta utilizar la fórmula de corrección o realizar el cálculo para determinar el valor.



Para llaves dinamométricas de la serie Click-Torque X con toma de 9x12 mm.



Gracias a las mordazas de guía paralela con su agarre automático y continuo, la Joker 7870 abarca todos los tamaños en el área de aplicación correspondiente. La llave encuentra el tamaño necesario de manera autónoma al colocarse en la tuerca o el tornillo, sin necesidad de ajuste alguno.



Las mordazas paralelas y lisas de la Joker 7870 permiten una presión superficial, y de este modo se puede evitar el redondeo de la tuerca o de la cabeza del tornillo, lo cual puede ocurrir al transmitir la fuerza sobre esquinas.

Joker 7870: un mecanismo de carraca para un trabajo rápido

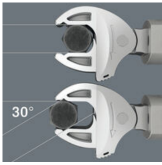
Joker 7870: un ángulo de retorno mínimo

Con aseguramiento por perno

Acero cromo-vanadio



La función de carraca en la boca permite un trabajo de atornillar rápido y continuo sin interrupciones.



Por medio de los prismas angulares dentro de la boca se consigue un ángulo de retorno de tan solo 30°.



El seguro por perno de las herramientas insertables permite un trabajo seguro y un cambio rápido de la herramienta.



Gracias a su fabricación de acero de cromo-vanadio, las herramientas de inserción son adecuadas para resistir altas cargas.

Enlace web https://www.wera.de/es/05020177001

Wera - 7870 Joker L 05020177001 - 4013288233066 Wera Werkzeuge GmbH Korzerter Straße 21-25 D-42349 Wuppertal Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0 E-Mail: info@wera.de

7870 Joker L Llave de boca de inserción autoajustante para tamaños de llave de 16-19 mm, 9x12 mm, 9x12 x 16-19 x 5/8-3/4" x 77 mm

Herramientas de inserción llaves de boca autoajustables Joker



Más variantes de esta familia de productos:

	mm	mm	mm	mm	inch	mm		mm
05020177001	9x12	16-19	16,0 17,0 18,0 19,0	47,6 48,3 48,9 49,2	5/8"-3/4"	5/8" 21/32" 11/16" 3/4"	47,6 48,1 48,6 49,2	77,0