



GTIN:	4013288221780	Dimensión:	210x50x26 mm
N° de pieza:	05020152001	Peso:	244 g
N° de artículo:	6004 Joker VDE M	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82041100

- Para cabezas hexagonales de tornillos o tuercas hexagonales con los tamaños 13,0; 14,0; 15,0; 16,0 (métricos)
- Para cabezas hexagonales de tornillos o tuercas hexagonales con los tamaños 1/2"; 17/32"; 9/16"; 19/32"; 5/8" (en pulgadas)
- La Joker 6004 VDE es ajustable y abarca todas las cotas tanto métricas como en pulgadas, dentro del área correspondiente de aplicación
- Herramienta probada individualmente en un 100 % con mangos aislados para un trabajo seguro hasta 1.000 Volt con sistema contra el resbalamiento y la función de corredera para una apertura de las mordazas no aisladas sin contacto y de forma segura
- Un agarre automático y continuo de tornillos y tuercas hexagonales
- El mecanismo de palanca que ofrece el agarre, evita resbalamientos y daños
- 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

Herramienta probada en un 100 % según IEC 60900 a 10.000 V para un trabajo seguro bajo la tensión permitida de 1.000 V. La llave de boca VDE ajustable acciona todos los tamaños de hexágono dentro del área de medición de forma continua y automática - tanto métrico como en pulgadas. El mecanismo de palanca integrado aprisiona el tornillo hexagonal - o la tuerca hexagonal - entre sus mordazas, lo cual reduce claramente el riesgo de un resbalamiento y de daños. La función de carraca permite un trabajo de atornillar rápido y sin interrupciones ni cambio de agarre. Gracias a la utilización de los ángulos prismáticos se logra realizar un ángulo de retorno de tan sólo 30°. La construcción de un solo brazo en combinación con la función de carraca y el ángulo prismático, facilita el trabajo incluso en espacios de montaje muy estrechos. Gracias al aislamiento bicomponente del material sintético, la Joker 6004 VDE dispone de un agarre hápticamente muy agradable. El sistema de protección antirresbalamiento en el extremo delantero del mango aumenta la seguridad del útil. Además existe una seguridad adicional gracias a la función de corredera para una apertura segura y sin contacto de las mordazas no aisladas.



Enlace web
<https://www.wera.de/es/05020152001>

Wera - 6004 Joker VDE M
05020152001 - 4013288221780

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

Prueba individual

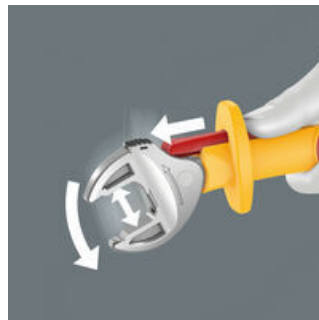


Joker 6004 VDE: mecanismo de carraca para un trabajo rápido



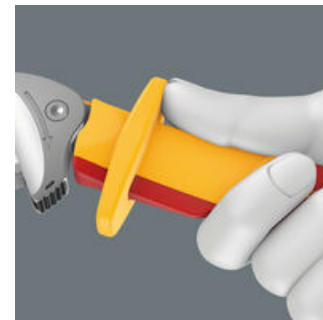
La prueba individual pieza por pieza a 10.000 voltios según la norma IEC 60900 garantiza un trabajo seguro bajo tensiones de hasta 1.000 voltios.

Una apertura segura de las mordazas



La función de corredera permite una apertura segura y sin contacto de las mordazas no aisladas.

Sistema de protección contra el resbalamiento



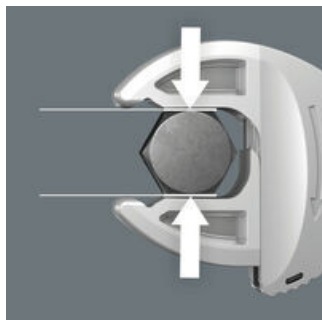
El sistema de protección contra resbalos en el extremo delantero del mango proporciona una sujeción segura y evita el resbalamiento involuntario de la mano hacia adelante.

Joker 6004 VDE: con autoajuste automático y continuo



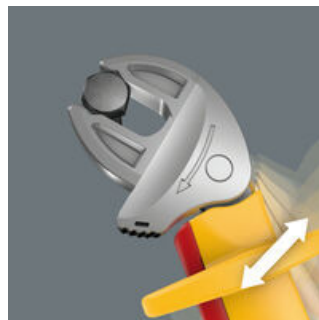
Gracias a las mordazas de agarre continuo automático que se encuentran en posición paralela, la llave de boca Joker 6004 VDE cubre todos los tamaños en el área de aplicación correspondiente. Al posicionar la llave en la tuerca o en el tornillo, ella misma encuentra el tamaño que se precisa de forma autónoma sin necesidad de ajuste alguno.

Joker 6004: cuida los tornillos



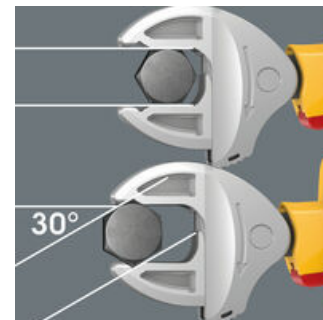
Las mordazas paralelas y lisas de la Joker 6004 VDE permiten un prensado de las superficies y son capaces así de evitar el redondeado de la tuerca o de la cabeza del tornillo lo cual puede suceder en la transmisión de las fuerzas a través de esquinas.

Joker 6004 VDE: mecanismo de carraca para un trabajo rápido



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

Ángulo de recuperación mínimo



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

Más variantes de esta familia de productos:



mm



inch



mm



mm

	mm	inch	mm	mm
05020152001	13,0; 14,0; 15,0; 16,0	1/2"; 17/32"; 9/16"; 19/32"; 5/8"	190	12,4

Enlace web

<https://www.wera.de/es/05020152001>

Wera - 6004 Joker VDE M

05020152001 - 4013288221780

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de