6003 Joker Llave de boca y anillo - En el lado de la boca el ángulo de retorno es de solo 15°. Para las situaciones de gran estrechez.









GTIN: 4013288221087 **Dimensión:** 383x138x53 mm

 N° de pieza:
 05020232001
 Peso:
 3700 g

 N° de artículo:
 6003 Joker 22 Set 1
 País de origen:
 CZ

Partida arancelaria: 82041100

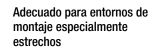
- Juego de llaves combinadas de 22 piezas, especialmente indicado para espacios reducidos
- La geometría especial de la boca amplía las posibilidades de posicionamiento de la herramienta
- El ángulo de retorno mínimo dentro de la boca "agarra" el tornillo cada 15°
- El lado anular es delgado y está doblado en un ángulo de 15°

Dado que los espacios de instalación para los trabajos de atornillado son cada vez más estrechos, se necesitan herramientas con las que los usuarios también puedan trabajar con éxito en esas situaciones. Los espacios de instalación estrechos requieren puntos de sujeción adicionales para la herramienta. ¿se pueden modificar las llaves combinadas de manera que aumenten las posibilidades de sujeción de la herramienta? La combinación de la boca girada a 7,5° y la geometría de doble hexágono da como resultado una duplicación de los puntos de sujeción. Con un giro repetido de 180° de la llave alrededor del eje longitudinal durante el apriete, hay cuatro posibilidades de sujeción y las tuercas o cabezas de los tornillos se pueden "agarrar" cada 15°. La Joker 6003, con su ingeniosa geometría de boca, amplía considerablemente la gama de aplicaciones en espacios reducidos. El Joker 6003 encuentra el punto de enganche respectivo después de cada vuelta, por así decirlo, por sí mismo. El lado del anillo, delgado pero robusto, está inclinado a 15° respecto al eje de la herramienta. El revestimiento de alta calidad de la superficie proporciona una alta y duradera protección contra la corrosión. Con el sistema de búsqueda Take it easy: código de colores según tamaños.

6003 Joker Llave de boca y anillo - En el lado de la boca el ángulo de retorno es de solo 15°. Para las situaciones de gran estrechez.

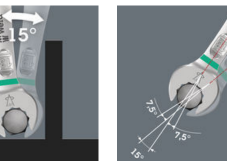


Geometría de doble hexágono





La llave de anillo y boca Joker 6003 con su geometría de boca especial (en un ángulo de 7,5° y doble hexágono) duplica las posibilidades de posicionamiento durante las repetidas vueltas de la llave en 180° por el eje longitudinal. Así, las tuercas y los tornillos pueden ser accionados cada 15°. El punto de posicionamiento correspondiente lo encuentra esta llave Joker 6003 de forma autónoma tras cada vuelta que se le da.

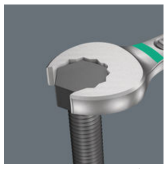


Gracias a la boca en un ángulo de 7,5°, a la geometría de doble hexágono y a un método de aplicación ajustado (posicionar, atornillar, voltear, volver a posicionar, atornillar, voltear...) es incluso posible solucionar aquellas situaciones en las cuales se tiene que trabajar con ángulos de retorno de menos de 30°.

Joker 6003: Para situaciones

con ángulos de retorno de

menos de 30°



La geometría de doble hexágono en ambos lados, o sea en anillo y boca. asegura la conexión completa y perfecta del útil con la cabeza del tornillo o con la tuerca, minimizando así el riesgo de que la herramienta se resbale durante el trabajo de atornillar.

Enlace web

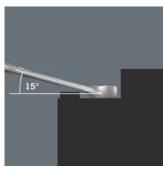
 $https://products.wera.de/es/joker_6003_joker_flave_de_boca_y_anillo_en_el_lado_de_la_boca_el_angulo_de_retorno_es_de_solo_15_para_las_situaciones_de_gran_estrechez_flave_de_boca_y_anillo_en_el_lado_de_la_boca_el_angulo_de_retorno_es_de_solo_15_para_las_situaciones_de_gran_estrechez_flave_de_boca_y_anillo_en_el_lado_de_la_boca_el_angulo_de_retorno_es_de_solo_15_para_las_situaciones_de_gran_estrechez_flave_de_boca_y_anillo_en_el_lado_de_la_boca_el_angulo_de_retorno_es_de_solo_15_para_las_situaciones_de_gran_estrechez_flave_de_boca_y_anillo_en_el_lado_de_la_boca_el_angulo_de_retorno_es_de_solo_15_para_las_situaciones_de_gran_estrechez_flave_de_boca_y_anillo_en_el_lado_de_la_boca_el_angulo_de_retorno_es_de_solo_15_para_las_situaciones_de_gran_estrechez_flave_de_boca_y_anillo_en_el_lado_de_la_boca_el_angulo_de_retorno_es_de_solo_15_para_las_situaciones_de_gran_estrechez_flave_de_boca_y_anillo_en_el_lado_de_la_boca_el_angulo_de_retorno_es_de_solo_15_para_las_situaciones_de_gran_estrechez_flave_de_boca_y_anillo_en_el_lado_de_la_boca_el_angulo_de_gran_estrechez_flave_de_boca_y_anillo_en_el_lado_de_la_boca_el_angulo_de_gran_estrechez_flave_f$

6003 Joker Llave de boca y anillo - En el lado de la boca el ángulo de retorno es de solo 15°. Para las situaciones de gran estrechez.



Joker 6003: Lado del anillo formando ángulo

Sistema de búsqueda de herramientas de Wera Take it easy



El lado del anillo se encuentra en un ángulo de 15° hacia el eje de la herramienta para prevenir posibles lesiones.



Take it easy, el sistema de búsqueda de herramientas con marcas de colores según el tamaño del útil, para encontrar la herramienta precisa de forma cómoda y rápida. El sistema de búsqueda con marcas de colores para tornillos de hexágono interior (llaves acodadas, vasos de punta Zyklop), tornillos y tuercas de hexágono exterior (llave de boca Joker, vasos Zyklop y vasos Zyklop con función de retención) y tornillos TORX® (llaves acodadas, vasos de punta Zyklop).

6003 Joker Llave de boca y anillo - En el lado de la boca el ángulo de retorno es de solo 15°. Para las situaciones de gran estrechez.



Contenido del juego:

6003 Llave de boca y anillo Joker, 5.5 x 105 mm



contor, ord a roo mini		
05020190001	1x	5.5 x 105 mm
05020198001	1x	6 x 105 mm
05020199001	1x	7 x 110 mm
05020200001	1x	8 x 115 mm
05020219001	1x	9 x 120 mm
05020201001	1x	10 x 125 mm
05020202001	1x	11 x 135 mm
05020203001	1x	12 x 148 mm
05020204001	1x	13 x 160 mm
05020205001	1x	14 x 167 mm
05020206001	1x	15 x 174 mm
05020207001	1x	16 x 182 mm
05020208001	1x	17 x 190 mm
05020209001	1x	18 x 210 mm
05020210001	1x	19 x 230 mm
05020500001	1x	20 x 230 mm
05020501001	1x	21 x 260 mm
05020502001	1x	22 x 260 mm
05020503001	1x	24 x 280 mm
05020504001	1x	27 x 300 mm
05020505001	1x	30 x 330 mm
05020506001	1x	32 x 360 mm