6001 Joker Switch Llaves combinadas con carraca Joker Switch, palanca de inversión de giro

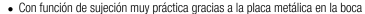




GTIN: 4013288184139 **Dimensión:** 305x95x55 mm

N° de pieza:05020090001Peso:884 gN° de artículo:6001 Joker Switch 4 Set 1País de origen:CZ

Partida arancelaria: 82041100



- El tope final evita un deslizamiento
- La geometría de doble hexágono minimiza el riesgo de deslizamiento
- El sistema mecánico de la carraca de dentado fino se puede conmutar de forma suave en ambas sentidos con ayuda de una palanca correspondiente.
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas de colores según el tamaño correspondiente

Juego de llaves carraca de boca y anillo de alta calidad de Wera: Llave carraca de boca y anillo Joker con dobladura al lado de la carraca y palanca de conmutación. Con función de retención gracias a la placa metálica en la boca que reduce el riesgo de que se pierdan tornillos o tuercas. El tope final integrado es capaz de evitar el deslizamiento de la cabeza del tornillo hacia abajo y permite aplicar altos pares de giro. Con sus dientes extra-duros, la placa metálica intercambiable en la boca asegura los tornillos y las tuercas, y reduce así el riesgo de resbalamiento. La geometría de doble hexágono permite una unión completa con el tornillo o la tuerca y contribuye así igualmente a reducir el riesgo de deslizamientos. El pequeño ángulo de retorno de tan sólo 30° al lado de la boca evita el tener que darle la vuelta a la llave al atornillar, y de esta manera ayuda a ahorrar tiempo. El mecanismo de carraca conmutable al lado del anillo con la dentadura fina de 80 dientes, permite una gran flexibilidad, también en espacios estrechos. El mecanismo de carraca es audiblemente preciso. Además, el elemento de encastramiento de dos piezas proporciona una enorme estabilidad y firmeza. El lado de carraca con su dobladura en 15° permite un trabajo seguro en altos pares de giro. La geometría de forja especial permite la transmisión de altos pares y ofrece gran rigidez torsional. Se elabora en acero de cromo-molibdenio de gran eficiencia y dispone de una capa de níquel y cromo para lograr una mayor protección anticorrosiva. Dispine del sistema de búsqueda fácil de herramienta Take it easy que ofrece una marcación de la herramienta según el tamaño.















6001 Joker Switch Llaves combinadas con carraca Joker Switch, palanca de inversión de giro



Joker Switch

Extremo del anillo acodado

Llave carraca de boca y anillo Joker 6000



Con la Joker, a partir de ahora es posible soltar, fijar con contratuerca y extraer tornillos y tuercas en aquellas situaciones en las cuales hasta ahora las herramientas convencionales siguen fracasando. Por eso, la Joker es más lista. Y además, en cualquier situación se presenta de forma excelente.



El sistema mecánico de la carraca de dentado fino se puede conmutar de forma suave en ambas sentidos con ayuda de una palanca correspondiente.



El extremo del anillo está acodado en un ángulo de 15° con relación al eje del útil para facilitar el posicionamiento de la llave en situaciones de montaje de gran estrechez.



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.

6001 Joker Switch Llaves combinadas con carraca Joker Switch, palanca de inversión de giro



Tope final

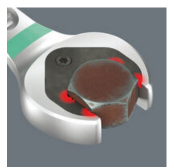
Geometría de doble hexágono

Dentado extraordinariamente fino

Sistema de búsqueda de herramientas de Wera Take it easy



¿Volver a posicionar la llave una y ¿Reapretar otra vez? 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.



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 extremamente duras, se aferra fuertemente al tornillo. Ambas cosas evitan las molestias que provocan los deslizamientos incluso en pares de apriete muy elevados.



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.



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).

6001 Joker Switch 4 Set 1 Juego de llaves combinadas con carraca, 4 piezas

6001 Joker Switch Llaves combinadas con carraca Joker Switch, palanca de inversión de giro



Contenido del juego:

6001 Llaves combinadas con carraca Joker Switch, palanca de inversión de giro, 10 x 159 mm

	05020065001	1x	10 x 159 mm
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	05020068001	1x	13 x 179 mm
	05020072001	1x	17 x 225 mm
	05020074001	1v	10 v 246 mm

Cinta autoadhesiva 120, 50 x 120 mm

1x 50 x 120 mm

