

LIMITED EDITION

Una superficie cromada en **negro mate**



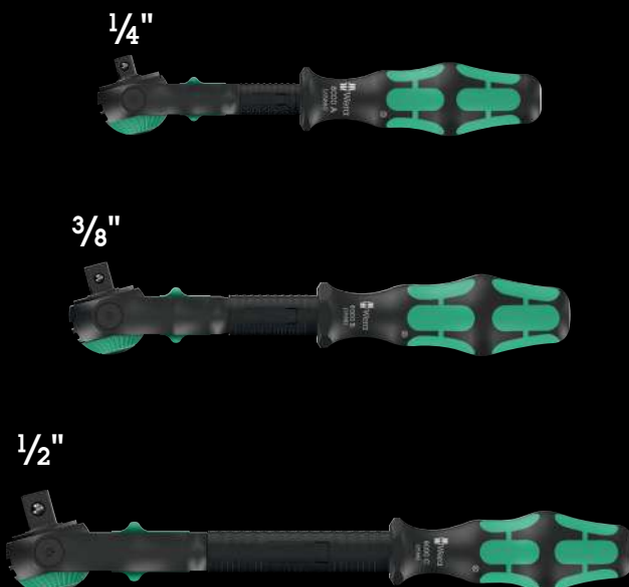
6000 Joker Black Edition 11 Set 1 Juego de llaves carraca combinadas de boca y anillo



- Una superficie de alta calidad y muy robusta cromada en negro-mate
- Con una función de retención muy práctica gracias a la placa metálica dentro de 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 herramientas Take it easy: marcas a color según el tamaño

05020017001	6000 Joker Black Edition	1x 8x144; 1x 10x159; 1x 11x165; 1x 12x171; 1x 13x177; 1x 14x188; 1x 15x200; 1x 16x212; 1x 17x224; 1x 18x235; 1x 19x246
-------------	---------------------------------	--

8000 Black Edition Carraca Zyklus Speed



- Una superficie de alta calidad y muy robusta cromada en negro-mate
- Aúna 5 tipos de carraca en una sola
- Construcción de masas de inercia y manguito de giro rápido antideslizante para gran rapidez de trabajo
- Cabeza de carraca libremente giratoria, botón de bloqueo y conmutación de derecha e izquierda
- El dentado fino permite un ángulo de retorno mínimo de tan sólo 5°
- También utilizable como destornillador

			mm
05135880001	1/4"	152	
05135881001	3/8"	199	
05135882001	1/2"	277	



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.



La cabeza gira libremente



La cabeza de la carraca gira libremente y se puede bloquear en cualquier posición por medio de los pestillos deslizantes que se encuentran a ambos lados. Es posible realizar trabajos con gran libertad de manos sin problema alguno, incluso en situaciones de montaje muy estrechas o difícilmente

accesibles. La fijación definida en 0°, 15° y 90° hacia la izquierda y la derecha, garantiza un trabajo seguro sin que se mueva la cabeza de la carraca.