













**GTIN:** 4013288184276 **Dimensión:** 165x140x65 mm

 $N^{\circ}$  de pieza: 05004202001 Peso: 1098 g  $N^{\circ}$  de artículo: 8767 C HF 1 País de origen: CZ

Partida arancelaria: 82079030

- Caja compacta de material textil, de gran robustez, con un peso y un volumen mínimos
- Vasos de punta (no de impacto) para la aplicación manual y mecánica
- La función de retención sostiene los tornillos de forma segura en la herramienta
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas de colores según el tamaño correspondiente
- El moleteado en el extremo posterior del vaso proporciona un mejor agarre en el trabajo manual

Juego de vasos de punta TORX®, con función de retención para un trabajo en uniones atornilladas especialmente cómodo ya que se reduce el riesgo de que se pierda el tornillo al llevarlo hacia la pieza de trabajo.



## Sistema de búsqueda de herramientas Take it easy

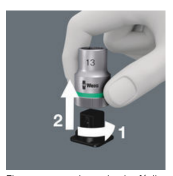
Un posicionamiento seguro y una extracción más fácil

Vasos manuales y de máquina





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).



El nuevo mecanismo de giro fácil y suave permite que la herramienta se guarde de manera segura y sin posibilidad de soltarse, y además facilita la extracción de los útiles de la caja.



Los vasos que se denominan "vasos manuales y de máquina", permiten una aplicación tanto manual como con máquina. De este modo, el usuario tan sólo necesita una sola gama de vasos para todas las posibles aplicaciones profesionales.



Vasos con punta con función de retención para tornillos TORX®



Las herramientas TORX® HF desarrolladas por Wera caracterizan por una optimización geométrica del perfil original tipo TORX®. Gracias a la fuerza de apriete que resulta de la presión superficial entre la punta de salida y el perfil del tornillo, los tornillos TORX®, fabricados bajo las especificaciones de Acument Intellectual Properties, se mantienen seguros en la herramienta.



## Contenido del juego:

## 8767 C HF Vaso de punta Zyklop TORX® con arrastre de 1/2" y función de retención, TX 20 x 60 mm



05003830001	1x T	X 20 x 60 mm
05003831001	1x T	X 25 x 60 mm
05003832001	1x T	X 27 x 60 mm
05003833001	1x T	X 30 x 60 mm
05003834001	1x T	X 40 x 60 mm
05003835001	1x T	X 45 x 60 mm
05003836001	1x T	X 50 x 60 mm
05003837001	1x T	X 55 x 60 mm
05003838001	1x T	X 60 x 60 mm