# 2067 Destornillador TORX® BO para usos electrónicos, TX 7 x 60 mm

#### Serie Kraftform Micro







**GTIN:** 4013288032232 **Dimensión:** 157x13x13 mm

 $N^{\circ}$  de pieza: 05118044001 Peso: 14 g  $N^{\circ}$  de artículo: 2067 TORX® BO Micro País de origen: CZ

Partida arancelaria: 82054000

- Destornillador Kraftform Micro para tornillos TORX® inviolables (BO = con taladro )
- Mango multicomponente Kraftform Micro para un trabajo de apriete rápido y ergonómico
- La punta Wera Black Point ofrece un alojamiento preciso y una mayor protección anticorrosiva
- Con taladro en el perfil TORX® para aflojar las así llamadas "uniones de seguridad"
- Con sistema de búsqueda de herramienta Take it easy: marcación de color según el perfil y sellos con el tamaño
- Por ejemplo para técnicos de electrónica, óptica, mecánica de precisión, o montadores de ordenadores

Destornillador Micro de alta calidad de Wera para uniones atornilladas de mecánica de precisión. Para tornillos de TORX® con perno central de seguridad (BO = orificio central). En su perfil de arrastre, los tornillos TORX® BO poseen un pivote prominente. De esta manera se evita un desbloqueo imprevisto ya que con herramientas TORX® "normales", no es posible trabajar en estos tornillos. Solamente las herramientas especiales de TORX® BO disponen de un taladro en el cual se aloja el pivote. Por medio del apoyo de la mano en el sombrerete giratorio y gracias a la zona de giro rápido situada por debajo del sombrerete giratorio, se consigue un movimiento de retorcimiento ultrarrápido. Se gana tiempo al no tener que cambiar de agarre una y otra vez. La zona de potencia con las zonas blandas que lleva integradas permite la transmisión de pares altos de desapriete y apriete. Con zona de precisión para el ángulo de giro correcto en trabajos de ajuste. La punta Black Point ofrece gran exactitud de posicionamiento y una protección anticorrosiva optimizada. Sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy" con marcas de color según perfiles y marcado del tamaño - para encontrar la herramienta precisa de forma más fácil y rápida.















#### Serie Kraftform Micro



### Mango Kraftform Micro

### La zona de precisión

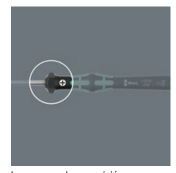
#### La zona de fuerza



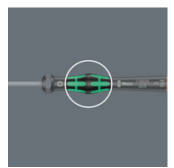
Los trabajos de atornillar en los campos de electrónica y mecánica de precisión, frecuentemente son difíciles y prolongados. Hemos aprendido de los usuarios que es lo más importante para ellos - la velocidad del trabajo, el par de apriete y la exactitud - y nos hemos concentrado en estos aspectos.



El mango del destornillador es de una estructura multicomponente que permite un trabajo ergonómicamente correcto.



La zona de precisión que se encuentra directamente por encima de la varilla, le proporciona al usuario una buena sensación del ángulo de giro correcto al realizar trabajos de ajuste.



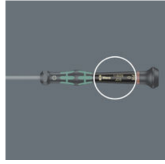
La zona de fuerza con sus áreas blandas integradas cerca de la punta de la varilla, permite la transmisión de altos pares de aflojado y apriete sin que se pierda el contacto con el tornillo.

## La zona de giro rápido

# El destornillador profesional superior para el área electrónica

# La punta negra tipo Black Point

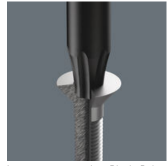
#### **Aplicación**



La zona de giro rápido por debajo de la caperuza giratoria permite unos movimientos de giro ultrarrápidos.



El destornillador Kraftform Micro con sus tres zonas que están ubicadas de una forma muy especial, cumple de manera perfecta con estas exigencias. El caperuzón de giro libre en el cual se puede apoyar la mano, complementa las ventajas de esta herramienta de forma ideal.



La punta negra tipo Black Point, así como un procedimiento sofisticado de endurecimiento, garantizan una gran longevidad de la punta, mayor protección anticorrosiva, así como un encaje sumamente preciso en el tornillo.



Imprescindible en el trabajo de técnicos en electrónica, ópticos, joyeros y mecánicos de precisión, montadores de equipos hardware, y modelistas de maquetas

Enlace web https://www.wera.de/es/05118044001

Wera - 2067 TORX® BO Micro 05118044001 - 4013288032232

# 2067 Destornillador TORX® BO para usos electrónicos, TX 7 x 60 mm

# Serie Kraftform Micro



# Más variantes de esta familia de productos:

	$\odot$	<b>A</b>	À V	$\varnothing$	
		mm	mm	mm	inch
05118044001	TX 7	60	97	3,0	2 3/8"
05118046001	TX 8	60	97	3,0	2 3/8"
05118048001	TX 9	60	97	4,0	2 3/8"
05118050001	TX 10	60	97	4,0	2 3/8"
05118052001	TX 15	60	97	4,0	2 3/8"
05118054001	TX 20	60	97	4,0	2 3/8"