Calendario de navidad de Wera 2025

















GTIN: 4013288231024 Dimensión: 570x460x50 mm

N° de pieza: 05136610001 Peso: 2280 g N° de artículo: Adventskalender 2025 País de origen: CZ

Partida arancelaria: 82059090

- El calendario de adviento navidad de Wera es el regalo clásico y tradicional para todos los artesanos que sienten un verdadero ánimo navideño en sus corazones.
- Una combinación única de herramientas para atornillar que se prestan para 18 perfiles de tornillos diferentes
- Incluye 2 soportes de alojamiento para poner en la mesa o colgar en la pared
- Para aplicaciones VDE asi como para trabajos en el taller y de mecánica de precisión
- Incluye garras de atornillar que mantienen el tornillo de manera segura en la herramienta
- Un abridor para botellas en una nueva combinación de colores

En 2025, el calendario de adviento navidad de Wera incluye todo un taller para trabajos de atornillar para los perfiles más comunes y las aplicaciones más frecuentes. Los dos soportes que también vienen en el calendario, sirven para ponerlos sobre la mesa o colgarlos en la pared del taller. En total son 28 las sorpresas que les esperan a los usuarios que reciben este regalo: 15 destornilladores, entre éstos 2 útiles de ranura para VDE, 2 Stubbys, 3 herramientas Micro para trabajos de mecánica de precisión, así como un destorcincel con cápsula de impacto y varilla pasante. Además, este calendario también incluye 1 porta-puntas con mango en "T" para puntas de 1/4" así como 3 puntas largas (de 89 mm). El mango en "T" se adapta muy bien a la mano y permite la transmisión de altos pares de giro. Las dos garras de atornillar sostienen los tornillos de forma supersegura en la herramienta. El abridor de botellas ya es prácticamente obligatorio para todos los amigos de este calendario, y también en 2025 se vuelve a caracterizar por su diseño tan especial que solo se ofrece en el calendario de navidad. Los 2 soportes permiten un alojamiento ordenado de todos los útiles (incluyendo el abrebotellas).



































Enlace web https://www.wera.de/es/05136610001

#### Calendario de navidad de Wera 2025



Serie 900 - el Destorcincel

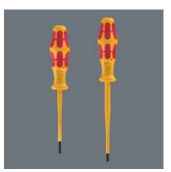
#### Los destornilladores 1060 i VDE

## Lasertip evita el deslizamiento

# Forma compacta



El "destorcincel" es la solución ideal en aquellos casos en los que se quiere hacer más que tan sólo atornillar. - Sirve para atornillar, cincelar, escoplear, y para soltar tornillos abrazaderas ٧ agarrotados. Con cápsula de impacto integrada para aumentar la duración de vida del útil, y para reducir el riesgo de que el material se astille. Con varilla hexagonal pasante compuesta de material de punta de alta calidad - lo que conlleva una transmisión de fuerza sin pérdidas de energía, incluso en golpes a martillo. El material optimizado de alta tenacidad y dureza evita un astillado o la rotura de la varilla. Con ayuda de la llave hexagonal integrada se pueden conseguir pares de apriete mayores al utilizar llaves planas o de estrella.



La prueba de la herramienta con relación a la fuerza dieléctrica a 10.000 voltios, le da al usuario la certeza tranquilizante de que su herramienta ha sido probada con respecto a su característica más importante: el aislamiento. Estas pruebas, en las herramientas de Wera se realizan pieza por pieza. De esta forma, queda garantizado un trabajo seguro bajo tensiones de hasta 1.000 voltios.



Una y otra vez puede ocurrir que al atornillar o desatornillar se deslice el destornillador y se salga de la cabeza del tornillo. A veces incluso puede ocurrir que - como consecuencia - se deterioren valiosas superficies, o incluso que el usuario se lesione. Por este motivo, la punta de destornilladores Lasertip de Wera, por medio de rayos láser recibe un tratamiento microscópicamente fino que hace más rugosa su superficie. Así, esta superficie rugosa es capaz de aferrarse en la cabeza del tornillo como si tuviera dientes. El destornillador no vuelve a deslizarse y escapar de la cabeza del tornillo.



Gracias a la forma compacta del mango así como por su varilla corta, los destornilladores Kraftform Stubbies son especialmente adecuados para realizar trabajos en situaciones de gran estrechez.

gran estrechez

Enlace web https://www.wera.de/es/05136610001

#### Calendario de navidad de Wera 2025



## **Destornillador Kraftform Micro**

El mango en "T" 9548

# Y así funciona el sujeta-tornillos

# Dos soportes para el alojamiento



Los destornilladores Kraftform Micro con su zona de fuerza (1), su zona de giro rápido (2) y su zona de precisión (3), cumplen de forma perfecta con todos los requisitos necesarios para poder realizar trabajos de mecánica de precisión. La caperuza de marcha fácil en la cual el usuario puede apoyar la mano, apoya estas ventajas de manera ideal.



La forma ergonómica del mango en "T" ocupa toda la palma de la mano de manera completa. Los dedos se apoyan en las cavidades de agarre suavemente redondeadas. Toda la piel entra en contacto con el mango, y de esta forma se evitan las pérdidas de fricción entre la mano y el mango. La toma de las puntas es adecuada para puntas de 1/4".



La herramienta de inserción con función de retención para tornillos. Sostiene toda clase de perfiles de forma segura en la herramienta. Durante el trabajo de atornillar, la garra de atornillar se puede empujar hacia arriba a lo largo de la varilla. De esta forma, la garra de atornillar no estorba durante el trabajo, tampoco en situaciones de atornillar que se encuentran a profundidad. ¡La garra de atornillar también se puede utilizar con llaves acodadas y puntas largas!



Los dos soportes para el alojamiento son muy fácilmente montables con sus dos partes superiores 9545 y 9547, así como con la parte lateral 9546; estos soportes permiten guardar la herramienta de forma ordenada, y casi no ocupan espacio, ni en la mesa de trabajar, ni en la pared del taller.

# Calendario de adviento navidad 2025, 28 piezas

#### Calendario de navidad de Wera 2025



# Contenido del juego:

932 A Destornillador de ranura, 1.2 x 7 x 125 mm

1x 1.2 x 7 x 125 mm

350 PH Destornillador de ranura en cruz, PH 1 x 80 mm

1x PH 1 x 80 mm 1x PH 2 x 100 mm

350 PH Stubby de ranura en cruz/Destornillador para carburadores, PH 2 x 25 mm

1x PH 2 x 25 mm

355 PZ Destornillador de ranura en cruz, PZ 1 x 80 mm

1x PZ 1 x 80 mm 1x PZ 2 x 100 mm

367 Destornillador TORX®, TX 15 x 80 mm

1x TX 15 x 80 mm 1x TX 20 x 100 mm 1x TX 25 x 100 mm

335 Stubby/Destornillador para carburadores, 1 x 5.5 x 24.5 mm

1x 1 x 5.5 x 24.5 mm

#wen

2050 PH Destornillador de ranura en cruz para electrotécnica, PH 0 x 60 mm

1) 1x PH 0 x 60 mm
1) El tamaño 0 corresponde a JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificado

2035 Destornillador de ranura para electrotécnica, 0.30 x 2 x 60 mm

1x 0.30 x 2 x 60 mm 1x 0.40 x 2.5 x 80 mm

9548 Porta-puntas de mango en "T" para puntas de 1/4", 1/4" x 93.6 mm

1x 1/4" x 93.6 mm



Enlace web https://www.wera.de/es/05136610001

Wera - Adventskalender 2025 05136610001 - 4013288231024

# Calendario de adviento navidad 2025, 28 piezas

## Calendario de navidad de Wera 2025



# 840/4 Z Puntas hexagonales, 4 x 89 mm



 05059631001
 1x
 4 x 89 mm

 05059632001
 1x
 5 x 89 mm

 05059633001<sup>1)</sup>
 1x
 6 x 89 mm

1) Varilla hexagonal

# 1060 i Destornillador Kraftform VDE aislado de ranura, 0.4 x 2.5 x 80 mm



1x 0.4 x 2.5 x 80 mm 1x 0.6 x 3.5 x 100 mm

1440 Sujeta-tornillos para varillas de destornilladores, puntas largas y llaves acodadas con función de retención para tornillos, 4.5-6 x 41 mm

1x 4.5-6 x 41 mm



1442 Sujeta-tornillos para varillas de destornilladores, puntas largas y llaves acodadas con función de retención para tornillos, 6.0-8.5 x 41 mm

1x 6.0-8.5 x 41 mm



9547 Parte superior A para soporte de destornilladores, 212 x 67 x 30 mm

1x 212 x 67 x 30 mm



9545 Parte superior B para soporte de destornilladores, 212 x 67 x 30 mm

1x 212 x 67 x 30 mm



Enlace web https://www.wera.de/es/05136610001

Wera - Adventskalender 2025 05136610001 - 4013288231024

# Calendario de adviento navidad 2025, 28 piezas

# Calendario de navidad de Wera 2025



9546 Parte lateral para soporte de destornilladores, 18 x 67 x 126 mm

4x 18 x 67 x 126 mm



1496 Abridor de botellas, 118





Enlace web https://www.wera.de/es/05136610001

Wera - Adventskalender 2025 05136610001 - 4013288231024