

**950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 Juego de llaves acodadas métricas, BlackLaser, con función de retención, 9 piezas**  
Llaves acodadas para tornillos de hexagonal interior



<b>GTIN:</b>	4013288188403	<b>Dimensión:</b>	241x95x31 mm
<b>Nº de pieza:</b>	05022210001	<b>Peso:</b>	655 g
<b>Nº de artículo:</b>	950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1	<b>País de origen:</b>	CZ
		<b>Partida arancelaria:</b>	82041100

- Hex-Plus hace que los tornillos de hexágono interior duren más
- Llaves acodadas con función de retención para tornillos de hexágono interior
- Con hexágono con bola en el brazo largo
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas a color según el tamaño correspondiente
- Camisa de plástico con código de colores y agradable al tacto, especialmente en temperaturas bajas

Juego de llaves acodadas de Wera de alta calidad, con camisa envolvente de goma confortable que lleva una codificación a color. Así la herramienta se puede seleccionar rápidamente. El mango ergonómico y agradable cuida las manos, incluso cuando hacen temperaturas muy bajas. El material del clip en el que vienen las llaves proporciona un alojamiento duraderamente seguro de los útiles, y al mismo tiempo facilita la extracción de las llaves. Hex-Plus ofrece mayores superficies de apoyo dentro de la cabeza del tornillo. Así se reduce a un mínimo el efecto de entalladura y la destrucción de la cabeza del tornillo se evita casi por completo. La cabeza esférica de hexágono en el brazo largo permite un trabajo seguro incluso en el caso de que el espacio del montaje sea limitado y difícil. La función de retención sostiene los tornillos de forma segura en la herramienta. El tratamiento de superficie BlackLaser proporciona una protección excelente de la superficie, también con relación a la corrosión, y garantiza una larga vida útil de la herramienta. Gracias a las marcas con el tamaño que están grabadas a láser de forma resistente y duradera, las llaves acodadas se tienen a mano rápidamente.

**Enlace web**

[https://products.wera.de/es/llaves\\_acodadas\\_llaves\\_acodadas\\_para\\_tornillos\\_de\\_hexagonal\\_interior\\_950\\_9\\_hex-plus\\_multicolour\\_hf\\_1.html](https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_9_hex-plus_multicolour_hf_1.html)

Wera - 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1  
05022210001 - 4013288188403

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de

**950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 Juego de llaves acodadas métricas, BlackLaser,  
con función de retención, 9 piezas**  
Llaves acodadas para tornillos de hexagonal interior



**Llaves acodadas con función de retención para tornillos de hexágono interior**

**Hex-Plus**

**Cabeza esférica**



Simplemente hemos cuestionado las llaves acodadas clásicas ya que durante su utilización ocurre demasiado frecuentemente que estas llaves redondeen los perfiles de las cabezas de los tornillos. Como consecuencia, estos tornillos deteriorados ya no se pueden apretar o aflojar, y la herramienta se resbala del tornillo. Las herramientas Wera Hex-Plus disponen de unas superficies de contacto mayores en la cabeza del tornillo. De esta manera se reduce el efecto de entalladura, y como consecuencia la deformación del tornillo. Al mismo tiempo es posible transmitir hasta el 20 % más de par de apriete.

La sujeción del tornillo de hexágono interior en la llave acodada se realiza por medio de una bola. Este útil es especialmente adecuado para situaciones de trabajo de difícil acceso en las cuales no es posible utilizar la mano libre para sostener el tornillo.

Los tornillos de hexágono interior son problemáticos ya que las superficies de apoyo por medio de las cuales se transmite la fuerza de la herramienta al tornillo son sumamente estrechas. La consecuencia es que la cabeza del tornillo puede destruirse. Las herramientas tipo Hex-Plus disponen de mayores superficies de apoyo que logran evitar este problema. Al mismo tiempo es posible transmitir hasta el 20 % más de par de apriete. Y no está de más recordarlo: ¡Las herramientas Hex-Plus caben en cualquier tornillo de hexágono interior estándar!

Gracias al extremo esférico, es posible realizar movimientos desplazados del eje de la herramienta con el eje del tornillo, así que prácticamente es posible realizar un atornillado "a la vuelta de la esquina".

**Enlace web**

[https://products.wera.de/es/llaves\\_acodadas\\_llaves\\_acodadas\\_para\\_tornillos\\_de\\_hexagonal\\_interior\\_950\\_9\\_hex-plus\\_multicolour\\_hf\\_1.html](https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_9_hex-plus_multicolour_hf_1.html)

Wera - 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1  
05022210001 - 4013288188403

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

**950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 Juego de llaves acodadas métricas, BlackLaser, con función de retención, 9 piezas**  
**Llaves acodadas para tornillos de hexagonal interior**



**Las llaves acodadas con funda de material plástico**



Las llaves acodadas de material redondo descansan mejor en la mano y permiten un trabajo más prolongado y con menos molestias dolorosas. La camisa de material plástico permite además un agarre de contacto agradable, especialmente en el caso de temperaturas ambientales bajas.

**Un posicionamiento seguro y una extracción más fácil**



El material del clip altamente resistente al desgaste, garantiza el alojamiento seguro de la herramienta de forma duradera, y al mismo tiempo facilita la extracción de la herramienta que se necesite.

**Sistema de búsqueda de herramientas Take it easy**



Take it easy, el sistema de búsqueda de herramientas con unas marcas de color según el tamaño del útil – para encontrar la herramienta precisa de forma cómoda y rápida. El sistema de orientación para los tamaños se refiere a herramientas 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).

**Enlace web**

[https://products.wera.de/es/llaves\\_acodadas\\_llaves\\_acodadas\\_para\\_tornillos\\_de\\_hexagonal\\_interior\\_950\\_9\\_hex-plus\\_multicolour\\_hf\\_1.html](https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_9_hex-plus_multicolour_hf_1.html)

Wera - 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1  
05022210001 - 4013288188403

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)