

Bits



<b>EAN:</b>	4013288226600	<b>Abmessung:</b>	89x7x6 mm
<b>Teilenr:</b>	05059573001	<b>Gewicht:</b>	23 g
<b>Artikel-Nr:</b>	840/4 Hex-Plus Ni	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Geeignet für Innensechskantschrauben
- Mit Hex-Plus Profil (verhindert das Runddrehen von Innensechskantschrauben)
- Chemisch vernickelt

Zähnharte Wera Bit für Innensechskantschrauben, für den universellen Einsatz. Chemisch vernickelt. Hex-Plus bietet größere Anlageflächen im Schraubenkopf. Die Kerbwirkung wird dadurch auf ein Minimum reduziert, die Zerstörung des Schraubenkopfes nahezu eliminiert. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-F 6,3.

**Weblink**

[https://products.wera.de/de/neuheiten\\_fruehjahr\\_sommer\\_2023\\_bits\\_840\\_4\\_hex-plus\\_ni.html](https://products.wera.de/de/neuheiten_fruehjahr_sommer_2023_bits_840_4_hex-plus_ni.html)

Wera - 840/4 Hex-Plus Ni  
05059573001 - 4013288226600

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)

Bits

Hex-Plus

Zähnharte Bits



Innensechskantschrauben sind problematisch, denn die Anlageflächen, über die die Kraft vom Werkzeug auf die Schraube übertragen wird, sind sehr schmal. Die Folge: Der Schraubenkopf kann zerstört werden. Hex-Plus Werkzeuge haben größere Anlageflächen, die diese Gefahr verringern. Gut zu wissen: Hex-Plus Werkzeuge passen in jede Standard-Innensechskantschraube!

Zähnharte Wera Bits verhindern den vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze. Z-Bits stellen in der Regel den Bit für den universellen Schraubfall dar.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	 mm	 mm	 inch
05059573001	6,0	89	3 1/2"

Weblink

[https://products.wera.de/de/neuheiten\\_fruehjahr\\_sommer\\_2023\\_bits\\_840\\_4\\_hex-plus\\_ni.html](https://products.wera.de/de/neuheiten_fruehjahr_sommer_2023_bits_840_4_hex-plus_ni.html)

Wera - 840/4 Hex-Plus Ni  
05059573001 - 4013288226600

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