



<b>EAN:</b>	4013288106636	<b>Abmessung:</b>	25x7x7 mm
<b>Teilenr:</b>	05135060001	<b>Gewicht:</b>	4 g
<b>Artikel-Nr:</b>	840/1 Z Hex-Plus	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Für Innensechskantschrauben
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- Hex-Plus lässt Innensechskantschrauben länger leben
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 1)
- Passend für Bosch, Fein, Holz-Her, Lecreux, Metabo

Zähnharte Wera Bits für Innensechskantschrauben, für den universellen Einsatz. 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-D 6,3.

**Weblink**

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_innensechskant-schrauben\\_840\\_1\\_z\\_hex-plus.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_innensechskant-schrauben_840_1_z_hex-plus.html)

Wera - 840/1 Z Hex-Plus  
05135060001 - 4013288106636

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)

### Hex-Plus



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 Bits



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





### Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_innensechskant-schrauben\\_840\\_1\\_z\\_hex-plus.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_innensechskant-schrauben_840_1_z_hex-plus.html)

Wera - 840/1 Z Hex-Plus  
05135060001 - 4013288106636

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)

## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	 mm	 mm	 mm	 inch
05056303001	1,5		25	1
05056305001	2,0		25	1
05056310001	2,5		25	1
05056315001	3,0		25	1
05056320001	4,0		25	1
05056325001	5,0		25	1
05056330001	6,0		25	1
05056332001	7,0		25	1
05056335001	8,0		25	1
05056340001	10,0		25	1
<b>05135060001</b>		<b>0,05</b>	<b>25</b>	<b>1</b>
05135070001		1/16"	25	1
05135071001		5/64"	25	1
05135072001		3/32"	25	1
05135078001		7/64"	25	1
05135073001		1/8"	25	1
05135069001		9/64"	25	1
05135074001		5/32"	25	1
05135075001		3/16"	25	1
05135079001		7/32"	25	1
05135076001		1/4"	25	1
05135077001		5/16"	25	1
05135068001		3/8"	25	1

## Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_innensechskant-schrauben\\_840\\_1\\_z\\_hex-plus.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_innensechskant-schrauben_840_1_z_hex-plus.html)

Wera - 840/1 Z Hex-Plus  
 05135060001 - 4013288106636

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