

Bits für TORX PLUS®-Schrauben



<b>EAN:</b>	4013288113436	<b>Abmessung:</b>	80x6x5 mm
<b>Teilenr:</b>	05344281001	<b>Gewicht:</b>	10 g
<b>Artikel-Nr:</b>	867/22 TORX PLUS®	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Für Innen-TORX PLUS®-Schrauben
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- HIOS-Antrieb 5 mm
- Passend für CL-6000, CL-6500, CL-7000, SS-6500, SS-7000, L-6500 u.a.
- Verhindert vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze

Hochwertige Bits für Innen-TORX PLUS®-Schrauben . Zähhart, für den universellen Einsatz. Antrieb: HIOS 5 mm.

**Weblink**

[http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_plus-schrauben\\_867\\_22\\_torx\\_plus.html](http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_plus-schrauben_867_22_torx_plus.html)

Wera - 867/22 TORX PLUS®  
05344281001 - 4013288113436

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 für TORX PLUS®-Schrauben

## TORX PLUS®

## Mit 5 mm HIOS-Antrieb



Im Vergleich zum „normalen“ TORX®-Profil wird die Vergrößerung der 6 drehmomentübertragenden Flanken zwischen Werkzeug und Schraube durch einen ellipsen- und nicht kreisförmigen Profilaufbau realisiert. Dadurch wird die angewendete Kraft beim Verschrauben auf größere Flächen verteilt. Höhere Drehmomente werden übertragen und die Lebensdauer von Schraube und Werkzeug wird zusätzlich erhöht. Eine typische Nutzung dieses Schraubenprofils findet man bei den sogenannten Centre-Lock-Schrauben an Zerspanungswerkzeugen.

HIOS, 5mm, Wera Anschluss-Reihe 22. Anschluss: Direkter Maschinenanschluss. Passend für: CL-6000, CL-6500, CL-7000, SS-6500, SS-7000, L-6500, CD-6000, CD-7000, VZ-1820 (100 V), VZ-3012 (100 V) (inkl. PS-Typ)

## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

						
		mm	inch	mm	mm	inch
05135440001	5 IP	60	2 3/8	2,0	20	25/32
05344280001	6 IP	60	2 3/8	2,5	20	25/32
05135441001	7 IP	60	2 3/8	2,5	20	25/32
05134500001	8 IP	60	2 3/8	3,0	20	25/32
<b>05344281001</b>	<b>8 IP</b>	<b>80</b>	<b>3 1/8</b>	<b>3,0</b>	<b>20</b>	<b>25/32</b>
05135442001	9 IP	60	2 3/8	3,0	20	25/32
05135443001	10 IP	60	2 3/8	3,0	20	25/32
05344282001	10 IP	80	3 1/8	3,0	20	25/32

## Weblink

[http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_plus-schrauben\\_867\\_22\\_torx\\_plus.html](http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_plus-schrauben_867_22_torx_plus.html)

Wera - 867/22 TORX PLUS®  
05344281001 - 4013288113436

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)