

Bity na šrouby TORX PLUS®



<b>Čárový kód:</b>	4013288113443	<b>Rozměr:</b>	80x6x5 mm
<b>Díl č.:</b>	05344282001	<b>Hmotnost:</b>	10 g
<b>Výrobek č.:</b>	867/22 TORX PLUS®	<b>Země původu:</b>	CZ
		<b>Celní tarif č.:</b>	82079030

- Na šrouby s vnitřním profilem TORX PLUS®
- Houževnaté provedení, pro univerzální použití
- Připojovací rozměr HIOS 5 mm

Kvalitní bity na šrouby s vnitřním profilem TORX PLUS®. Houževnaté provedení, pro univerzální použití. Připojovací rozměr: HIOS 5 mm.

**Weblink**

[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_torx\\_plus\\_screws\\_867\\_22\\_torx\\_plus.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_plus_screws_867_22_torx_plus.html)

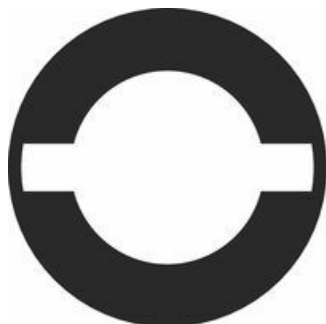
Wera - 867/22 TORX PLUS®  
05344282001 - 4013288113443

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)

## Bity na šrouby TORX PLUS®

## TORX PLUS®







## S upínáním HIOS 5 mm



Ve srovnání s "běžnými" profily TORX® se zvětšení 6 ploch přenášejších uťahovací moment mezi nářadím a šroubem realizuje elipsoidním a ne kruhovým profilem, jak je jinak běžné. Tím se rozloží síla používaná při šroubování na větší plochy. Přenášejí se vyšší uťahovací momenty a navíc se prodlužuje životnost šroubu i nářadí. Typické využití tohoto profilu šroubu nacházíme u takzvaných šroubů k středovému upnutí u strojů k třískovému obrábění. Působením tepelných vlivů na držáky otočných destiček s hroty z tvrdokovu se přidržovací šrouby často "připékají" a tím se podstatně zvyšuje povolovací moment šroubů. Proto je potřeba profil šroubu se stabilním kroutícím momentem, aby nedošlo k poškození šroubu a bylo možné předcházet nákladnému prostoji strojů, k němuž by jinak došlo.

HIOS, 5mm, Bity Wera Řada 22. Upínací část: Přímé napojení na stroj. Vhodné na: CL-6000, CL-6500, CL-7000, SS-6500, SS-7000, L-6500, CD-6000, CD-7000, VZ-1820 (100 V), VZ-3012 (100 V) (vč. typu PS-Typ).

## Další varianty této skupiny produktů:

						
		mm	inch	mm	mm	inch
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
05344281001	8 IP	80	3 1/8	3,0	20	25/32
05135442001	9 IP	60	2 3/8	3,0	20	25/32
05135443001	10 IP	60	2 3/8	3,0	20	25/32
<b>05344282001</b>	<b>10 IP</b>	<b>80</b>	<b>3 1/8</b>	<b>3,0</b>	<b>20</b>	<b>25/32</b>

## Weblink

[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_torx\\_plus\\_screws\\_867\\_22\\_torx\\_plus.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_plus_screws_867_22_torx_plus.html)

Wera - 867/22 TORX PLUS®  
05344282001 - 4013288113443

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

867/22 IP Bity TORX PLUS®, 10 IP x 80 x 3 mm

Bity na šrouby TORX PLUS®



**Weblink**

[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_torx\\_plus\\_screws\\_867\\_22\\_torx\\_plus.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_plus_screws_867_22_torx_plus.html)

Wera - 867/22 TORX PLUS®  
05344282001 - 4013288113443

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)