

Bity na šrouby TORX PLUS®



<b>Čárový kód:</b>	4013288037244	<b>Rozměr:</b>	152x7x6 mm
<b>Díl č.:</b>	05134682001	<b>Hmotnost:</b>	6 g
<b>Výrobek č.:</b>	867/4 IP 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 šestihranu 1/4" (řada připojení Wera 4)

Kvalitní bity na šrouby s vnitřním profilem TORX PLUS®. Profil TORX PLUS®: ve srovnání s "normálním" profilem TORX® došlo ke zvětšení 6 praporků, které přenášejí utahovací moment mezi nářadím a šroubem, a to změnou konstrukce profilu z kruhu na elipsu. Tím se použitá síla při šroubování rozprostře na větší plochy. Přenášejí se větší utahovací momenty a navíc se zvyšuje životnost šroubu a nářadí. Houževnaté provedení, pro univerzální použití. Šestihran 1/4", vhodný pro držáky podle DIN ISO 1173-F 6,3.

**Weblink**

[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_torx\\_plus\\_screws\\_867\\_4\\_ip\\_torx\\_plus.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_plus_screws_867_4_ip_torx_plus.html)

Wera - 867/4 IP TORX PLUS®  
05134682001 - 4013288037244

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®



Ve srovnání s "běžnými" profily TORX® se zvětšení 6 ploch přenášejících utahovací 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 utahovací 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 přídržovací šrouby často "připékají" a tím se podstatně zvyšuje povolovací moment šroubů. Proto je potřeba profil šroubu se stabilním krouticím momentem, aby nedošlo k poškození šroubu a bylo možné předcházet nákladnému prostoji strojů, k němuž by jinak došlo.

## Houževnaté bity vhodné



Houževnaté bity Wera brání předčasnému prasknutí hrotu funkčního profilu. Bity Z zpravidla představují bity k univerzálnímu použití při šroubování.

## Weblink





[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_torx\\_plus\\_screws\\_867\\_4\\_ip\\_torx\\_plus.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_plus_screws_867_4_ip_torx_plus.html)

Wera - 867/4 IP TORX PLUS®  
 05134682001 - 4013288037244

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®

Další varianty této skupiny produktů:

		 mm	 inch	 mm
05134664001	1 IP	50	2	2,0
05134665001	2 IP	50	2	2,0
05134668001	3 IP	50	2	2,0
05134691001	4 IP	50	2	3,0
05134678001	5 IP	50	2	3,0
05134680001	6 IP	50	2	3,0
05134667001	6 IP	89	3 1/2	3,0
05134690001	6 IP	152	6	3,0
05134681001	7 IP	50	2	3,0
05134679001	8 IP	50	2	3,0
05134670001	8 IP	89	3 1/2	3,0
<b>05134682001</b>	<b>8 IP</b>	<b>152</b>	<b>6</b>	<b>3,0</b>
05160917001	9 IP	50	2	3,0
05134669001	9 IP	89	3 1/2	3,0
05134683001	10 IP	50	2	4,0
05134684001	10 IP	70	2 3/4	4,0
05134671001	10 IP	89	3 1/2	4,0
05134685001	15 IP	50	2	4,0
05134686001	15 IP	70	2 3/4	4,0
05134672001	15 IP	89	3 1/2	4,0
05134687001	20 IP	50	2	4,5
05134688001	20 IP	70	2 3/4	4,5
05134673001	20 IP	89	3 1/2	4,5
05134609001	25 IP	50	2	6,0
05134674001	25 IP	89	3 1/2	6,0
05134675001	27 IP	89	3 1/2	6,0
05320430001	30 IP	50	2	6,0
05134676001	30 IP	89	3 1/2	6,0
05134677001	40 IP	89	3 1/2	-

## Weblink

[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_torx\\_plus\\_screws\\_867\\_4\\_ip\\_torx\\_plus.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_plus_screws_867_4_ip_torx_plus.html)

Wera - 867/4 IP TORX PLUS®  
05134682001 - 4013288037244

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