

## Bity na šrouby TORX®



<b>Čárový kód:</b>	4013288111128	<b>Rozměr:</b>	25x7x7 mm
<b>Díl č.:</b>	05071038001	<b>Hmotnost:</b>	6 g
<b>Výrobek č.:</b>	3867/1 TS TORX®	<b>Země původu:</b>	CZ
		<b>Celní tarif č.:</b>	82079030



- Na šrouby s vnitřním profilem TORX®
- Bity z nerezové oceli
- Řešení problémů s cizí rzi: Šroubování nerezové oceli s nerezovou ocelí!
- Vakuově kalené do ledu
- Torzní tvar proti předčasnému opotřebení
- Připojovací rozměr šestihranu 1/4" (řada připojení Wera 1)
- S identifikátorem náradí Take it easy: Barevné označení podle profilů a značky velikosti

Kvalitní bity z nerezové oceli na šrouby s vnitřním profilem TORX®. Nerezové náradí Wera se vyrábí z nerezové oceli, čímž se zabraňuje přenosu nevzhledné cizí rzi. S torzní zónou: u torzních bitů jsou špičky utahovacích momentů tlumeny v torzní zóně. Předchází se tak předčasnému opotřebení, zvyšuje se životnost bitu. Šestihran 1/4", vhodný pro držáky podle DIN ISO 1173-D 6,3.

## Weblink

[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_torx\\_screws\\_3867\\_1\\_ts\\_torx.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_screws_3867_1_ts_torx.html)

Wera - 3867/1 TS TORX®  
05071038001 - 4013288111128

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

## Bity na šrouby TORX®

## Bity z nerezové oceli



Použitím bitů z nerezové oceli se předchází vzniku cizí rzi na šroubech nebo površích z nerezové oceli. Cizí rez na nerezové oceli vzniká převážně otěrem u šroubování pomocí běžného ocelového nářadí. Otěr zanechává pevně ulpívající ocelové částičky, které působením kyslíku rezivějí. Lze je identifikovat podle ledově modré pásky.

## Nářadí z nerezové oceli je vakuově kalené do ledu



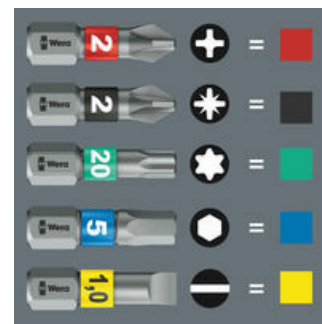
Nářadí z nerezové oceli od společnosti Wera je vakuově kalené a díky tomu nabízí hodnoty tvrdosti a pevnosti potřebné ke šroubování. Průmyslové použití je možné bez omezení.

## Bity Torsion



Bity Torsion zajišťují odpružení špiček krouticího momentu v torzní zóně. Tím se předchází předčasnému opotřebení a prodlužuje se životnost bitů.

## Identifikátor nářadí Take it easy



Identifikátor nářadí Take it easy s barevným označením dle profilů a vyznačené velikosti - k jednoduchému a rychlému nalezení vhodného nástroje.

## Další varianty této skupiny produktů:



		mm	inch
05071030001	TX 8	25	1
05071031001	TX 9	25	1
05071032001	TX 10	25	1
05071033001	TX 15	25	1
05071034001	TX 20	25	1
05071035001	TX 25	25	1
05071036001	TX 27	25	1
05071037001	TX 30	25	1
<b>05071038001</b>	<b>TX 40</b>	<b>25</b>	<b>1</b>

## Weblink

[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_torx\\_screws\\_3867\\_1\\_ts\\_torx.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_screws_3867_1_ts_torx.html)

Wera - 3867/1 TS TORX®  
05071038001 - 4013288111128

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