

# 3867/4 TORX® B0 reiälliset Bits-kärjet, ruostumaton teräs, TX 15 x 89 mm

Bits-kärjet TORX® B0 ruuveille



<b>EAN:</b>	4013288115553	<b>Mitat:</b>	89x7x7 mm
<b>Osanro:</b>	05071090001	<b>Paino:</b>	12 g
<b>Tuoteno:</b>	3867/4 TORX® B0	<b>Alkuperämaa:</b>	CZ
		<b>Tullitariffinro:</b>	82079030

- TORX® ruuveille, joissa turvatappi
- TORX® bits-kärki, jossa reikä kiinnityspuolella
- Ruostumattomasta teräksestä valmistetut bits-kärjet
- Ratkaisu ulkoiseen ruosteeseen: Ruuvaa ruostumatonta terästä ruostumattomalla teräksellä!
- Tyhjiökarkaistu
- 1/4" kuusiokantakiinnitys (Wera-liitäntäsarja 4)

Laadukkaat ruostumattomasta teräksestä valmistetut Bits-kärjet sisä TORX® ruuveille. Wera Stainless työkalut on valmistettu ruostumattomasta teräksestä, jolloin vältetään ruma, ulkoisen ruosteen muodostuminen. 1/4" kuusiokanta, sopii standardin DIN ISO 1173-F 6,3 mukaisiin pitimiin.

## Internetlinkki

[https://products.wera.de/fi/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_tamper-proof\\_torx\\_bo\\_screws\\_with\\_safety\\_pin\\_3867\\_4\\_torx\\_bo.html](https://products.wera.de/fi/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_tamper-proof_torx_bo_screws_with_safety_pin_3867_4_torx_bo.html)

Wera - 3867/4 TORX® B0  
05071090001 - 4013288115553

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

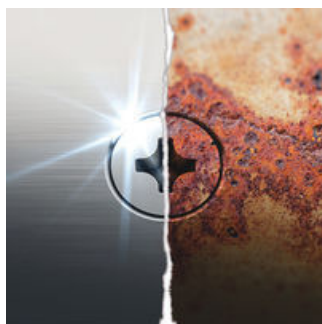
## Bits-kärjet TORX® B0 ruuveille

## Reikä TORX®



Suunniteltu estämään niin sanottujen turvuviliitäntöjen luvaton irtoaminen. Jotta tavallisia TORX® työkaluja ei voisi käyttää, ruuvien kiinnitysprofiilissa on ulkoneva tappi. Tappi mahtuu TORX® B0 kärkien reikään, ja turvuviliitäntä voidaan irrottaa.

## Ruostumattomasta teräksestä valmistetut bits-kärjet



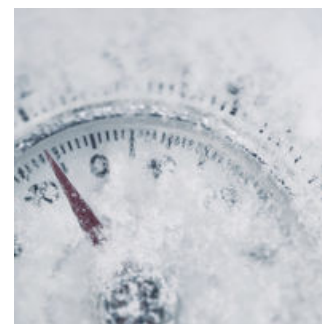
Ruostumattomasta teräksestä valmistettujen bits-kärkien käyttö estää ruosteen muodostumisen ruostumattomasta teräksestä valmistettuihin ruuveihin tai ruostumattomasta teräksestä valmistettuihin pintoihin. Ulkoinen ruoste syntyy pääosin ruuvauksen aikana kun käytetään perinteisiä terästyökaluja. Hankaus jättää jälkeensä tiukkaan kiinnittyviä teräshiukkasia, jotka muuttuvat ruosteeksi hapen vaikutuksesta.

## Ruuvaa ruostumatonta terästä ruostumattomalla teräksellä!







Ratkaisu ulkoiseen ruosteeseen: Ruuvaa ruostumatonta terästä ruostumattomalla teräksellä! Wera'n Stainless-työkalut on valmistettu ruostumattomasta teräksestä, jolloin vältetään ruma, ulkoisen ruosteen muodostuminen.

## Tyhjiökarkaisu



Wera'n ruostumattomasta teräksestä valmistetut työkalut on tyhjiökarkaistu, joten niissä on ruuviliitäntöihin tarvittavat kovuudet ja lujuusarvot. Teollinen käyttö on mahdollista rajoituksesta.

## Tämän tuoteperheen muut versiot:

		 mm	 inch	 mm
05071089001	TX 10	89	3 1/2"	4,0
<b>05071090001</b>	<b>TX 15</b>	<b>89</b>	<b>3 1/2"</b>	<b>4,0</b>
05071091001	TX 20	89	3 1/2"	4,5
05071092001	TX 25	89	3 1/2"	5,5
05071094001	TX 30	89	3 1/2"	6,0

## Internetlinkki

[https://products.wera.de/fi/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_tamper-proof\\_torx\\_bo\\_screws\\_with\\_safety\\_pin\\_3867\\_4\\_torx\\_bo.html](https://products.wera.de/fi/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_tamper-proof_torx_bo_screws_with_safety_pin_3867_4_torx_bo.html)

Wera - 3867/4 TORX® B0  
05071090001 - 4013288115553

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