

## 3867/4 TORX® B0 Bits met Boring, RVS, TX 10 x 89 mm

Bits voor TORX® veiligheidsschroeven



<b>GTIN:</b>	4013288115546	<b>Afmetingen:</b>	89x7x6 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05071089001	<b>Gewicht:</b>	11 g
<b>Artikelnummer:</b>	3867/4 TORX® B0	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS-code):</b>	82079030

- Voor binnen TORX® schroeven met veiligheidsstift
- TORX® bit met boring aan de schroefzijde
- RVS-bits
- Oplossing voor het vliegroeestprobleem: RVS met RVS schroeven!
- Vacuümijsgeshard
- 1/4" zeskant-aandrijving (Wera aansluiting serie 4)

Hoogwaardige RVS bits voor binnen TORX® schroeven. Wera RVS gereedschap wordt gemaakt van RVS, waardoor de lelijke vliegroeest wordt voorkomen. 1/4" zeskant, passend in houders conform DIN ISO 1173-F 6,3.

### Weblink

[https://products.wera.de/nl/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/nl/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  
05071089001 - 4013288115546

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 voor TORX® veiligheidsschroeven

## TORX® met veiligheidsstift



Ontworpen om niet-geautoriseerd loshalen van veiligheidsverschroevingen te voorkomen. Om het normale gebruik van TORX® gereedschap niet toe te staan, heeft deze schroef in de pasvorm een uitstekende pen. Deze wordt in de boring van de TORX® B0 gereedschap opgenomen en de veiligheidsschroef kan los gemaakt worden.

## RVS-bits



Door het gebruik van RVS-bits wordt het ontstaan van vliegroeest op RVS-schroeven of RVS-oppervlakten voorkomen. Wordt RVS met conventioneel gereedschap verwerkt, dan laat dit gereedschap kleine deeltjes achter, die onder invloed van zuurstof begint te roesten.

## RVS met RVS verschroeven!







De oplossing van vliegroeest is: RVS met RVS verschroeven! Wera RVS-gereedschap wordt van RVS geproduceerd, waarmee de ongewenste vliegroeest wordt vermeden.

## Vacuüm ijsgehard



Het RVS-gereedschap van Wera is vacuüm ijsgehard en heeft daarmee de hardheid en sterkte die voor professioneel gereedschap nodig is. Ook industrieel kan dit gereedschap zonder beperkingen worden ingezet.

## Andere varianten in deze productreeks:

				
		mm	inch	mm
<b>05071089001</b>	<b>TX 10</b>	<b>89</b>	<b>3 1/2"</b>	<b>4,0</b>
05071090001	TX 15	89	3 1/2"	4,0
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

## Weblink

[https://products.wera.de/nl/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/nl/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  
05071089001 - 4013288115546

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