



EAN:	4013288214881	Abmessung:	44x4x4 mm
Teilenr:	05200496001	Gewicht:	4 g
Artikel-Nr:	867/9 C TORX®	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82079030

- Für Innen TORX® Schrauben
- Harte Ausführung
- 4 mm Halfmoon-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 9)
- Für direkten Maschinenanschluss

Harte Bits für Innen TORX® Schrauben. Antrieb: 4 mm Halfmoon für direkten Maschinenanschluss.

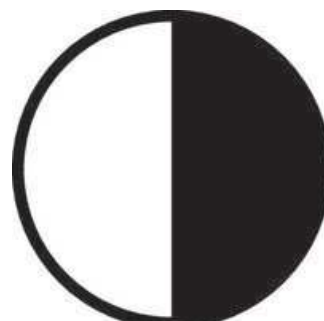
#### Weblink

[https://products.wera.de/de/bits\\_halter\\_adapter\\_und\\_sortimente\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_schrauben\\_867\\_9\\_c\\_torx.html](https://products.wera.de/de/bits_halter_adapter_und_sortimente_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_9_c_torx.html)

Wera - 867/9 C TORX®  
05200496001 - 4013288214881

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

## Mit 4 mm Halfmoon-Antrieb



Halfmoon, 4mm, Wera Anschluss-Reihe 9. Anschluss: Direkter Maschinenanschluss. Passend für: Delvo, Densei etc.

## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

		mm	inch	mm
05135220001	TX 1	44	1 47/64"	1,5
05135221001	TX 2	44	1 47/64"	1,5
05135222001	TX 3	44	1 47/64"	1,7
05345352001	TX 4	44	1 47/64"	1,8
05345018001	TX 4	64	2 33/64"	2,0
<b>05200496001</b>	<b>TX 5</b>	<b>44</b>	<b>1 47/64"</b>	<b>1,6</b>
05345351001	TX 5	44	1 47/64"	3,0
05345032001	TX 5	64	2 33/64"	2,0
05345350001	TX 6	44	1 47/64"	3,0
05345056001	TX 6	64	2 33/64"	2,0
05332610001	TX 6	70	2 3/4"	3,0
05345035001	TX 7	64	2 33/64"	2,3
05345026001	TX 8	44	1 47/64"	3,0
05345028001	TX 8	64	2 33/64"	3,0
05332609001	TX 8	70	2 3/4"	3,0
05332607001	TX 10	70	2 3/4"	3,0

## Weblink

[https://products.wera.de/de/bits\\_halter\\_adapter\\_und\\_sortimente\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_schrauben\\_867\\_9\\_c\\_torx.html](https://products.wera.de/de/bits_halter_adapter_und_sortimente_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_9_c_torx.html)

Wera - 867/9 C TORX®  
 05200496001 - 4013288214881

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