



EAN:	4013288155993	Abmessung:	89x7x6 mm
Teilenr:	05059702001	Gewicht:	14 g
Artikel-Nr:	867/4 KK	Ursprungsland:	CZ

Zolltarifnr.: 82079030

- Für Innen TORX® Schrauben
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- TORX® Kugelkopf für Arbeiten in schwierigen Einbauräumen
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 4)
- Passend für AEG, ARO, Atlas-Copco, Biax, Black & Decker, Bosch, Buckeye Tools u.a.

Hochwertige Bits für Innen TORX® Schrauben. Kugelkopf: Durch die kugelförmigen Abtriebsprofile ist ein Auslenken oder Schwenken der Werkzeugachse zur Schraubenachse möglich, so dass dadurch "um die Ecke" geschraubt werden kann. Zähhart, für den universellen Einsatz. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-F 6,3.

#### Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_schrauben\\_867\\_4\\_kk.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_4_kk.html)

Wera - 867/4 KK

05059702001 - 4013288155993

## TORX® Kugelkopf



Durch die kugelförmigen Abtriebsprofile ist ein Auslenken oder Schwenken der Werkzeugachse zur Schraubenachse möglich, so dass dadurch sozusagen „um die Ecke“ geschraubt werden kann.

## Zähharte Bits



Zähharte Wera Bits verhindern den vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze. Z-Bits stellen in der Regel den Bit für den universellen Schraubfall dar.

## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

		mm	inch
05059700001	TX 10	89	3 1/2
05059701001	TX 15	89	3 1/2
<b>05059702001</b>	<b>TX 20</b>	<b>89</b>	<b>3 1/2</b>
05059703001	TX 25	89	3 1/2
05059704001	TX 30	89	3 1/2
05059705001	TX 40	89	3 1/2

## Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_bits\\_bits\\_fuer\\_torx\\_schrauben\\_867\\_4\\_kk.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx_schrauben_867_4_kk.html)

Wera - 867/4 KK

05059702001 - 4013288155993