

8767 A HF TORX® Zyklop Bitnuss mit 1/4"-Antrieb, mit Haltefunktion, TX 25 x 100 mm



<b>EAN:</b>	4013288186881	<b>Abmessung:</b>	170x44x22 mm
<b>Teilenr:</b>	05003366001	<b>Gewicht:</b>	40 g
<b>Artikel-Nr:</b>	8767 A HF	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Bitnuss (non impact) für Hand- oder Maschinenbetrieb
- Die Haltefunktion hält Schrauben sicher auf dem Werkzeug
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen
- Rändelung am hinteren Ende für hohe Griffigkeit bei Handbetätigung.
- Chrom-Vanadium, mattverchromt

Bitnuss mit 1/4" Antrieb und Haltefunktion für besonders komfortables Schrauben mit reduzierter Gefahr des Schraubenverlustes beim Zuführen zum Werkstück. Mit Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs.

**Weblink**  
<https://www.wera.de/de/05003366001>

Wera - 8767 A HF  
05003366001 - 4013288186881

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)

Bitnüsse mit Haltefunktion für TORX® Schrauben

Take it easy Werkzeugfinder

Hand- und Maschinen-Nüsse



Die von Wera entwickelten TORX® HF Werkzeuge zeichnen sich durch eine geometrische Optimierung des ursprünglichen TORX® Profils aus. Durch die aus der Flächenpressung zwischen der Abtriebsspitze und Schraubenprofil resultierende Klemmkraft werden TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties sicher auf dem Werkzeug gehalten! Besonders hilfreich in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen, wo man die zweite Hand nicht zum Festhalten der Schraube nutzen kann.

Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklus Bit-Nüsse), Außensechskantschrauben und -mutter (Joker Mausschlüssel, Zyklus Nüsse und Zyklus Nüsse mit Haltefunktion) und TORX® Schrauben (Winkelschlüssel, Zyklus Bitnüsse).

Die Zyklus Hand- und Maschinen-Nüsse ermöglichen einen Einsatz im Hand- und Maschinenbetrieb (non-impact). Dadurch ist der Anwender mit nur einem Nuss-Sortiment für nahezu alle Anwendungen gerüstet.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



mm

mm

mm

mm

05003360001	iceblue_277C	TX 8	28,0	12,0	12,5	11,0
05003361001	tuerkis_339C	TX 9	28,0	12,0	12,5	11,0
05003362001	leuchtgruen_375C	TX 10	28,0	12,0	12,5	11,0
05003363001	leuchtgelb_yellowC	TX 15	28,0	12,0	12,5	11,0
05003364001	pink_241C	TX 20	28,0	12,0	12,5	11,0
05003365001	gelb_123C	TX 25	28,0	12,0	12,5	11,0
<b>05003366001</b>	<b>gelb_123C</b>	<b>TX 25</b>	<b>100,0</b>	<b>12,0</b>	<b>12,5</b>	<b>83,0</b>
05003367001	blau_307C	TX 27	28,0	12,0	12,5	11,0
05003368001	blau_307C	TX 27	100,0	12,0	12,5	83,0
05003369001	leuchtorange_152C	TX 30	28,0	12,0	12,5	11,0
05003370001	leuchtorange_152C	TX 30	100,0	12,0	12,5	83,0
05003371001	rot_200C	TX 40	28,0	12,0	12,5	11,0
05003372001	rot_200C	TX 40	100,0	12,0	12,5	83,0

Weblink

<https://www.wera.de/de/05003366001>

Wera - 8767 A HF

05003366001 - 4013288186881

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de

8767 A HF TORX® Zyklus Bitnuss mit 1/4"-Antrieb, mit Haltefunktion, TX 25 x 100 mm



**Weblink**  
<https://www.wera.de/de/05003366001>

Wera - 8767 A HF  
05003366001 - 4013288186881