



<b>EAN:</b>	4013288186829	<b>Abmessung:</b>	96x44x20 mm
<b>Teilenr:</b>	05003360001	<b>Gewicht:</b>	18 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/05003360001>

Wera - 8767 A HF  
05003360001 - 4013288186829

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**



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**



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).

**Hand- und Maschinen-Nüsse**



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
05003366001	gelb_123C	TX 25	100,0	12,0	12,5	83,0
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/05003360001>

Wera - 8767 A HF

05003360001 - 4013288186829

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter 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 8 x 28  
mm



**Weblink**  
<https://www.wera.de/de/05003360001>

Wera - 8767 A HF  
05003360001 - 4013288186829

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)