

8767 A VDE HF TORX® Zyklop Bitnuss, isoliert, mit 1/4"-Antrieb, mit Haltefunktion,
TX 20 x 36 mm
Zyklop VDE Knarre und Zubehör, 1/4"



EAN: 4013288233752
Teilenr: 05005922001
Artikel-Nr: 8767 A VDE HF

Abmessung: 153x120x18 mm
Gewicht: 28 g
Ursprungsland: CZ
Zolltarifnr.: 82079030

Anwendung: Innen TORX® Schrauben

Ausführung: Isoliert, stückgeprüft gemäß IEC 60900. Erhöhte Sicherheit durch 2-komponentige Isolation mit gelbem Isolationskern unter roter Isolationsaußenschicht, der bei einer eventuellen Beschädigung der äußeren roten VDE Isolationsschicht sichtbar wird. Kurze Bitnüsse mit den Vorzügen der Wera Bit-Technologie; mit Haltefunktion für TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties.

VDE 1/4" Bitnuss mit Haltefunktion für TORX® Schrauben für besonders komfortables Schrauben durch reduzierte Gefahr des Schraubenverlustes beim Zuführen zum Werkstück. Mit erhöhter Sicherheit durch gelben Isolationskern, der bei einer eventuellen Beschädigung der äußeren roten VDE Isolationsschicht sichtbar wird. Stückgeprüftes Werkzeug gem. IEC 60900 bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bei der zugelassenen Spannung von 1.000 V.

Weblink
<https://www.wera.de/de/05005922001>

Wera - 8767 A VDE HF
05005922001 - 4013288233752

Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: 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 Abtriebspitze 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.

Stückgeprüft







Die Stückprüfung bei 10.000 Volt gemäß IEC 60900 garantiert sicheres Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt.

Erhöhte Sicherheit



Die Zyklus Nüsse und -Verlängerungen für Elektriker bieten eine erhöhte Sicherheit durch ihre 2-komponentige Isolation mit gelbem Isolationskern unter roter Isolationsaußenschicht.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

				
		mm	mm	mm
05005920001	TX 10	36,0	18,0	9,0
05005921001	TX 15	36,0	18,0	9,0
05005922001	TX 20	36,0	18,0	9,0
05005923001	TX 25	36,0	18,0	9,0
05005924001	TX 27	36,0	18,0	9,0
05005925001	TX 30	36,0	18,0	9,0
05005926001	TX 40	36,0	18,0	9,0

Weblink

<https://www.wera.de/de/05005922001>

Wera - 8767 A VDE HF
05005922001 - 4013288233752

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