

Belt B VDE 1 Zyklus Bitnuss-Satz TORX® / Innensechskant, isoliert, mit Haltefunktion, 3/8"-Antrieb, 10-teilig
Zyklus VDE Knarre und Zubehör - Stückgeprüfte Sicherheit.



EAN:	4013288210234	Abmessung:	230x85x80 mm
Teilenr:	05004930001	Gewicht:	654 g
Artikel-Nr:	Belt B VDE 1	Ursprungsland:	TW
		Zolltarifnr.:	82042000

- 10-teiliger Nuss-Satz auf robustem Textilgurt, 3/8"
- Leichtgängiger Drehmechanismus für sicheren Halt und leichte Entnahme der Werkzeuge
- Extrem kurze und kompakte isolierte Bitnuss 3/8" für einfaches Arbeiten auch in sehr engen Bauräumen
- Die Haltefunktion hält Schrauben sicher auf dem Werkzeug
- Stückgeprüftes Werkzeug gem. IEC 60900 bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bis 1.000 Volt

10 Zyklus-Bitnüsse, mit 3/8"-Antrieb, 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 Isolationschicht sichtbar wird. Mit Haltefunktion für TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties bzw. Haltefunktion für Innensechskantschrauben. Robuster Textilgurt (Belt) im typischen Wera Design mit 10 VDE Bitnüssen auf engstem Raum. Ein leichtgängiger Drehmechanismus sorgt für einen sicheren Halt und leichte Entnahme der Nüsse. Inklusive Karabinerhaken zur Befestigung an Gürtelschlaufen oder Taschen. Mit Vliesrücken und Klettklebestreifen zur einfachen Befestigung z. B. an Wand, Regal, Werkstattwagen und Wera 2go Werkzeugtransportsystem. VDE 3/8" Bitnuss und Haltefunktion für besonders komfortables Schrauben mit reduzierter Gefahr des Schraubenverlustes beim Zuführen zum Werkstück. Mit erhöhter Sicherheit durch gelben Isolationskern, der bei einer eventuellen Beschädigung der äußeren roten VDE Isolationschicht sichtbar wird. Stückgeprüftes Werkzeug gem. IEC 60900 bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bei der zugelassenen Spannung von 1.000 V.



Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektroinstallationen_zyklus_vde_knarre_und_zubehoer_stueckgepruefte_sicherheit_belt_b_vde_1.html

Wera - Belt B VDE 1
05004930001 - 4013288210234

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

Belt B VDE 1 Zyklus Bitnuss-Satz TORX® / Innensechskant, isoliert, mit Haltefunktion, 3/8"-Antrieb, 10-teilig
Zyklus VDE Knarre und Zubehör - Stückgeprüfte Sicherheit.



Satz-Inhalt:



8767 B VDE HF	
05004920001	1 x TX 20 x 55 mm
05004921001	1 x TX 25 x 55 mm
05004922001	1 x TX 27 x 55 mm
05004923001	1 x TX 30 x 55 mm
05004924001	1 x TX 40 x 55 mm
05004925001	1 x TX 45 x 59 mm



8740 B VDE HF	
05004900001	1 x 4 x 55 mm
05004901001	1 x 5 x 55 mm
05004902001	1 x 6 x 55 mm
05004903001	1 x 8 x 59 mm



K30	
	1 x 200 x 30 mm

Die Wera Belts

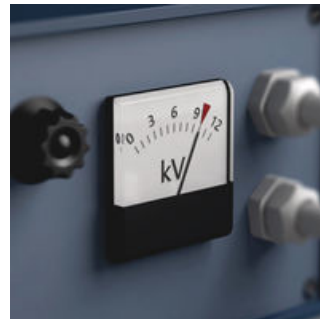


Die Wera Belts



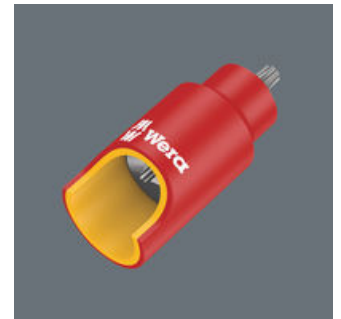
Wer hätte gedacht, dass man die Aufbewahrung von Nüssen neu denken und dabei auf einen durchgestylten Gurt mit sicher fixierten und dennoch leicht entnehmbaren Nüssen kommen kann.

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.

Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektroinstallationen_zyklus_vde_knarre_und_zubehoer_stueckgepruefte_sicherheit_belt_b_vde_1.html

Wera - Belt B VDE 1
 05004930001 - 4013288210234

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

Belt B VDE 1 Zyklus Bitnuss-Satz TORX® / Innensechskant, isoliert, mit Haltefunktion, 3/8"-Antrieb, 10-teilig
Zyklus VDE Knarre und Zubehör - Stückgeprüfte Sicherheit.



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.

Bitnüsse mit Haltefunktion für Innensechskant-Schrauben



Die Klemmung der Innensechskant-Schraube auf der Bit-Nuss wird durch eine federnde Kugel auf dem Bit gewährleistet. Besonders hilfreich in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen, wo man die zweite Hand nicht zum Festhalten der Schraube nutzen kann.

Sicherer Halt und leichte Entnahme



Der neue leichtgängige Drehmechanismus garantiert sowohl die sichere und klapperfreie Aufbewahrung als auch die einfache Entnahme des Werkzeugs.

Praktischer Vliesstreifen



Der Textilgurt kann durch den Vliesrücken und Klettbestreifen z. B. an Wand, Regal, Werkstattwagen und am Wera 2go Werkzeugtransportsystem befestigt werden.

Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektroinstallationen_zyklus_vde_knarre_und_zubehoer_stueckgepruefte_sicherheit_belt_b_vde_1.html

Wera - Belt B VDE 1
05004930001 - 4013288210234

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