

8740 B VDE HF Zyklus Bitnuss, isoliert, mit 3/8"-Antrieb, mit Haltefunktion für Innensechskantschrauben, 5 x 55 mm
Zyklus VDE Knarre und Zubehör - Stückgeprüfte Sicherheit.



EAN:	4013288210142	Abmessung:	160x120x23 mm
Teilenr:	05004901001	Gewicht:	46 g
Artikel-Nr:	8740 B VDE HF	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82079030

- Stückgeprüftes Werkzeug gem. IEC 60900 bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bis 1.000 Volt
- Extrem kurze und kompakte isolierte Bitnuss 3/8" für einfaches Arbeiten auch in sehr engen Bauräumen
- Erhöhte Sicherheit durch 2-komponentige Isolation mit gelbem Isolationskern unter roter Isolationsaußenschicht
- Die Haltefunktion hält Schrauben sicher auf dem Werkzeug
- Kunststoffummantelung schützt Oberflächen vor Beschädigungen

VDE 3/8" Bitnuss mit 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_nach_gewerken_werkzeuge_fuer_elektroinstallation_zyklus_vde_knarre_und_zubehoer_stueckgepruefte_sicherheit_8740_b_vde_hf.htm

Wera - 8740 B VDE HF
05004901001 - 4013288210142

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

8740 B VDE HF Zyklus Bitnuss, isoliert, mit 3/8"-Antrieb, mit Haltefunktion für Innensechskantschrauben, 5 x 55 mm
Zyklus VDE Knarre und Zubehör - Stückgeprüfte Sicherheit.



Erhöhte Sicherheit



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

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.

Hex-Plus



Innensechskantschrauben sind problematisch, denn die Anlageflächen, über die die Kraft vom Werkzeug auf die Schraube übertragen wird, sind sehr schmal. Die Folge: Der Schraubenkopf kann zerstört werden. Hex-Plus Werkzeuge haben größere Anlageflächen, die diese Gefahr verringern. Gut zu wissen: Hex-Plus Werkzeuge passen in jede Standard-Innensechskantschraube!

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	 mm	 mm	 mm	 mm
05004900001	4,0	55,0	23,0	9,0
05004901001	5,0	55,0	23,0	9,0
05004902001	6,0	55,0	23,0	9,0
05004903001	8,0	59,0	23,0	13,0

Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_nach_gewerken_werkzeuge_fuer_elektroinstallation_zyklus_vde_knarre_und_zubehoer_stueckgepruefte_sicherheit_8740_b_vde_hf.htm

Wera - 8740 B VDE HF
 05004901001 - 4013288210142

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