

**8740 B VDE HF Zyklus Bitnuss, isoliert, mit 3/8"-Antrieb, mit Haltefunktion für Innensechskantschrauben, 8 x 59 mm**



|                    |               |                       |               |
|--------------------|---------------|-----------------------|---------------|
| <b>EAN:</b>        | 4013288210166 | <b>Abmessung:</b>     | 160x120x23 mm |
| <b>Teilenr:</b>    | 05004903001   | <b>Gewicht:</b>       | 65 g          |
| <b>Artikel-Nr:</b> | 8740 B VDE HF | <b>Ursprungsland:</b> | CZ            |
|                    |               | <b>Zolltarifnr.:</b>  | 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://www.wera.de/de/05004903001>

Wera - 8740 B VDE HF  
05004903001 - 4013288210166

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)

**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:**

|                    | <br>mm | <br>mm | <br>mm | <br>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   |
| <b>05004903001</b> | <b>8,0</b>  | <b>59,0</b>   | <b>23,0</b>   | <b>13,0</b>   |

**Weblink**  
<https://www.wera.de/de/05004903001>

Wera - 8740 B VDE HF  
05004903001 - 4013288210166

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