

5-teiliger isolierter Sechskantbit-Steckschlüsseinsatz

Vollständig isolierter Satz Sechskantbit-Steckschlüsseinsätze mit 3/8"-Antrieb, VDE-zertifiziert, zur sicheren Verwendung an spannungsführenden Stromkreisen mit maximal 1000 V AC oder 1500 V DC. Ideal für Techniker und Mechaniker, die an Hybrid- und Elektrofahrzeugen arbeiten, sowie für professionelle Elektriker und Installateure.



Additional Information

- Größen: 4, 5, 6, 7, 8 mm x 67 mm lang, mit 3/8"-Antrieb.
- Sichere Verwendung bei anliegender Spannung von bis zu 1000 VAC/1500 VDC. VDE-zertifiziert. Zulassung nach IEC60900:2018 für sicheres Arbeiten bei 1000 V.
- Aus Chrom-Vanadium-Stahl.
- In einer EVA-Schaumstoffschale (36 x 99 x 180 mm) zur praktischen Aufbewahrung und Reduzierung von Verpackungsabfall.
- Für die Verwendung mit der vollisolierten Ratsche von Laser Tools mit 3/8"-Antrieb (Teile-Nr. 8414) und vollisolierten Knack-Drehmomentschlüsseln (Teile-Nr. 8321).

<http://lasertools.co.uk/product/8526>

