

Isolierter Torx-Bitsatz, 1/2"-Antrieb, 10-teilig

Vollständig isolierter Satz Torx*-Bit-Steckschlüssel mit 1/2"-Antrieb, komplett mit Schraubendreher mit T-Griffstück, für den Einsatz in modernen Hybrid- und Elektrofahrzeugen. Zertifiziert nach IEC60900 für Arbeiten unter Spannung bis 1000 VAC/1500 VDC, Größen von T20 bis T55, ideal für den Einsatz durch Elektriker und Autoelektriker. Die Größen sind zur einfachen Identifizierung deutlich an der Seite gekennzeichnet; die Schraubenschlüssel werden zur sicheren Aufbewahrung in einem robusten Tragekoffer geliefert.



Additional Information

- Inhalt des Satzes: 9 Torx*-Bit-Steckschlüssel, mit 1/2"-Antrieb, 1 T-Griffstück mit 1/2"-Antrieb.
- Größen: T20, T25, T27, T30, T40, T45, T47, T50 und T55 zur Verwendung für Torx*-Befestigungen.
- Sichere Verwendung bei anliegender Spannung bis 1000 V AC/1500 V DC (genehmigt nach IEC60900:2018).
- Aus Chrom-Vanadium-Stahl. In einem robusten Hartschalen-Tragekoffer mit EVA-Schaumeinsatz für sichere Aufbewahrung.
- Isolierter Sechskantbitsatz ebenfalls erhältlich, siehe Teile-Nr. 8561.

http://lasertools.co.uk/product/8560



LASER Kamasa Gunson Connect















