

Nicht leitfähiger isolierter Schnellspannfutteradapter mit 3/8"-Antrieb

Dieser Satz verfügt über einen nicht leitenden Adapter (Teile-Nr. 9126), der es ermöglicht, einen Sechskantschlüssel mit 1/4"-Antrieb oder einen Bohrschrauber mit isolierten Steckschlüsseinsätzen mit 3/8"-Antrieb zu verwenden, und wird mit isolierten, magnetischen, tiefen Steckschlüsseinsätzen in den drei gängigsten Größen von 8, 10 und 13 mm geliefert. Alle Bestandteile des Satzes sind nach IEC60900-Normen hergestellt, geeignet für den sicheren Einsatz an stromführenden Stromkreisen bis zu 1000 VAC und 1500 VDC; daher ideal für Elektriker, Mechaniker und Kfz-Elektriker, die an Hybrid- und Elektrofahrzeugen arbeiten.



Additional Information

- Vollständig isolierter 1/4"-Sechskant-Schnellspannfutter mit 3/8"-Adapter, der dazu dient, einen Bit-Schraubendreher von Hochspannungsquellen zu isolieren. Geeignet zum schnellen und sicheren Entfernen diverser Befestigungen, ideal für Batteriegehäuse von Elektrofahrzeugen usw. Max. Drehmoment: 40 Nm.
- Geliefert mit drei isolierten, tiefen Steckschlüsseinsätzen mit eingebetteten Magneten zum Festhalten von Befestigungselementen.
- Steckschlüsselgrößen: 8, 10, und 13 mm, 3/8"-Antrieb. Einzelsechskantprofil (6-Pkt.). Länge: 72 mm.
- Hergestellt nach IEC60900-Normen, für den sicheren Einsatz unter Spannung bis 1000 VAC / 1500 VDC.
- HINWEIS: Die Hochspannungssysteme immer gemäß den Angaben des Fahrzeugherstellers trennen und geeignete PSA tragen.

<http://lasertools.co.uk/product/9151>

