

## Isolierter Torx Plus<sup>®</sup> Steckschlüsselsatz, 1/4"-Antrieb,

Vollständig isolierter Satz Torx Plus<sup>®</sup> Steckschlüsseinsätze mit 1/4"-Antrieb in den Größen EP4 bis EP12, hergestellt nach IEC60900 für den sicheren Einsatz in spannungsführenden Stromkreisen bis zu 1000 VAC und 1500 VDC. Ideal für Techniker und Mechaniker, die an Hybrid- und Elektrofahrzeugen arbeiten, sowie für professionelle Elektriker und Installateure. Die Steckschlüsseinsätze werden in einer Schale aus EVA-Schaum geliefert, die in die Schubladen von Rollcontainern passt und die Einsätze sauber, ordentlich und einsatzbereit hält.



### Additional Information

- Größen: EP4, EP5, EP6, EP7, EP8, EP10, EP11, EP12 x 41 mm, 1/4"-Antrieb.
- Hergestellt nach IEC60900-Normen, für den sicheren Einsatz unter Spannung bis 1000 VAC / 1500 VDC.
- Aus Chrom-Vanadium (CRV).
- Lieferung in einer Schale aus EVA-Schaum (36 x 132 x 140 mm) zur praktischen Aufbewahrung und Reduzierung von Verpackungsabfall.
- Für die Verwendung mit der vollisolierten Ratsche von Laser Tools mit 1/4"-Antrieb (Teile-Nr. 8415) und vollisolierten Drehmomentschlüsseln (Teile-Nrn. 8879 und 8880).

<http://lasertools.co.uk/product/8878>

