

Douille étoile isolée extra longue, carré de 3/8", T27

Embout de douille T27 étoile* extra long, entièrement isolé, à carré de 3/8", convenant aux fixations TORX*. Fabriqué selon les normes CEI 60900, pour une utilisation en toute sécurité sur des circuits sous tension jusqu'à 1 000 V CA et 1 500 V CC, idéal pour les électriciens, les électriciens automobiles ou les mécaniciens travaillant sur des véhicules hybrides et électriques.



Additional Information

- Dimensions : T27 x carré de 3/8". Longueur totale : 122 mm.
- Certifié VDE. Fabriqué selon les normes CEI 60900, pour une utilisation en toute sécurité sur des circuits sous tension jusqu'à 1 000 V CA/1 500 V CC.
- En chrome-vanadium.
- Convient pour une utilisation avec la clé à cliquet à carré de 3/8" entièrement isolée (référence 8414) et la clé dynamométrique à cliquet entièrement isolée (référence 8321) de Laser Tools.
- D'autres tailles sont disponibles, voir les références 8917 (T15), 8918 (T20), 8919 (T25), 8921 (T30) et 8922 (T40).

<http://lasertools.co.uk/product/8920>

