

Clé dynamométrique isolée VDE - Entraînement de 3/8" -

Clé dynamométrique à cliquet entièrement isolée, fabriquée selon la norme CEI 60900 pour les travaux sous tension de 1000 VCA / 1500 VCC, idéale pour une utilisation sur les véhicules hybrides et électriques. Elle est dotée d'une échelle facile à lire, d'une plage de 20 à 100 Nm et se règle par incréments de 0,25 N.m en tirant sur la bague située à la base de la poignée.



Additional Information

- Plage : 20 - 100 N.m par incréments de 0,25 N.m ; tolérance ± 4 %.
- Entraînement de 3/8" x 403 mm de longueur.
- Utilisation en toute sécurité pour l'opérateur à des tensions allant jusqu'à 1000 VCA/1500 VCC (certifiée VDE/CEI 60900).
- Fournie dans un coffret de rangement moulé par soufflage.
- Toutes les clés dynamométriques Laser (mécaniques et numériques) sont fournies avec un certificat de conformité et d'étalonnage produit au point de fabrication, conformément à la norme ISO6789-1:2017.

<http://lasertools.co.uk/product/8322>

