

Barre de force isolée - carré de 1/2" - 670 mm

Barre de force entièrement isolée, à carré de 1/2", 670 mm de longueur, conçue pour desserrer les fixations grippées ou corrodées. Dotée d'une grande poignée ergonomique, elle comporte une tête flexible avec cache de protection en caoutchouc résistant. Fabriquée 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, idéale pour les électriciens, les électriciens automobiles ou les mécaniciens travaillant sur des véhicules hybrides et électriques.



Additional Information

- Barre de force entièrement isolée, avec poignée ergonomique.
- Longueur totale : 670 mm (26") x carré de 1/2". Couple max. : 512 N.m.
- En chrome-vanadium, avec tête en acier SCM440 et poignée à prise confortable en PP+TPV.
- Fabriquée 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.
- Une taille plus petite est également disponible, voir la référence 8772 (carré de 3/8").

<http://lasertools.co.uk/product/8773>



