

Clé dynamométrique pré réglée avec douille réversible

Clé dynamométrique pré réglée à 120 N.m. Idéale pour le serrage des écrous et des boulons de roue. Fournie avec une douille réversible de 17 mm/19 mm.



Additional Information

- Clé de roue dynamométrique pré réglée à carré de 1/2". Pré réglée à 120 N.m (non réglable).
- Longueur : 350 mm.
- Contient 1 douille réversible à double extrémité 17 x 19 mm à 6 pans. Douille en chrome-vanadium.
- Utilisation principale - serrage des boulons/écrous de fixation des roues à 120 N.m. Avertissement : conçue pour le serrage, ne pas dépasser 140 N.m lors de l'utilisation de la clé pour la dépose des fixations.
- REMARQUE : toujours se reporter aux données du constructeur pour le réglage du couple de votre véhicule.

<http://lasertools.co.uk/product/9176>

Video available: <https://youtube.com/shorts/STdofWjIKIk>

