

Douille pour écrou rainuré d'essieu ZF Mercedes-Benz

Avec traverse intégrée pour s'assurer que la douille dentée est maintenue fermement en ligne avec l'écrou de moyeu, le Laser 8024 a été conçu pour permettre la dépose, l'installation et le serrage au couple correct des écrous de moyeu rainurés à couple élevé utilisés sur les essieux arrière de bus ZF AV 133.



Additional Information

- Douille pour écrou rainuré à 6 dents pour la dépose et le montage des écrous de moyeux arrière ZF.
- Les applications comprennent : Bus Mercedes-Benz Citaro.
- Les essieux concernés comprennent : Essieux ZF AV 133.
- Douille à entraînement hexagonal de 32 mm. Dimensions : dia. int. 122 mm, dia. ext. 139 mm, hauteur 310 mm.
- Utilisation en toute sécurité avec une clé à chocs et une douille à impact de 32 mm. Testé jusqu'à 2 000 N.m.

<http://lasertools.co.uk/product/8024>

