

Douille d'écrou de roue Budd - carré de 1", 17 mm

Douille d'écrou de roue Budd à carré de 1", convenant aux roues des essieux avant et arrière de camions japonais importés. Les écrous Budd sont utilisés sur certains poids lourds où des roues jumelées sont utilisées. La roue intérieure est maintenue par un goujon à entraînement carré. Celui-ci se place sur le goujon du moyeu. ; la roue extérieure est maintenue sur la roue intérieure par un écrou de roue conventionnel qui se fixe sur le goujon qui maintient la roue intérieure sur le moyeu.



Additional Information

- Applications : Isuzu ; Mitsubishi Fuso, Hino.
- Longueur : 90 mm, profil carré.
- La conception extra-longue permet la dépose du goujon et de l'écrou.
- En chrome-molybdène de qualité impact avec fini au phosphate.
- D'autres tailles sont disponibles, voir les références Laser 7246 (1" x 26 mm), 7247 (1" x 21 mm), 6980 (carré de 3/4" x 19 mm), 7003 (carré e 3/4" x 21 mm).

<http://lasertools.co.uk/product/8407>

