

Schlüssel für beschädigte Radmutter, 3/4"-Antrieb, 33

Steckschlüsseinsatz mit 3/4"-Antrieb und einem speziellen Profil, das so konzipiert ist, dass es beschädigte Muttern und Schrauben greift, ideal zum Entfernen festsitzender oder rundgedrehter Befestigungselemente. Diese Stecknuss mit Doppelantrieb verfügt außerdem über einen 36-mm-Außensechskant, sodass sie auch mit jeder 36-mm-Steckschlüsseinsatz für Schlagschrauber verwendet werden kann.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: Radmuttern von LKW und Anhängern.
- Für die Entfernung von beschädigten 33-mm-Radmuttern an LKW.
- Größe: 33 mm, 3/4"-Antrieb und 36-mm-Außensechskantantrieb, 44 mm lang.
- Aus wärmebehandeltem Chrom-Molybdän-Stahl, schwarz phosphatierte Ausführung.
- TIPP: Drahtbürste und Radbolzengewinde mit Trennmittel besprühen, um das Entfernen zu erleichtern. Für 32-mm-LKW-Radmuttern siehe Laser Teile-Nr. 9256.

<http://lasertools.co.uk/product/9233>

