

41 mm-Schlagschraubeinsatz mit 1/2"-Antrieb

Metrischer 41 mm-Schlagschraubeinsatz mit 1/2"-Antrieb für die Verwendung an den 12-Punkt-Befestigungsmuttern, die die Basis des unteren Kugelgelenks im Querlenker an BMW 5er und 7er Modellen ab 2013 halten. Die Konstruktion der 12-Punkt-Flanschmutter ermöglicht im Vergleich zu Standard-Sechskantmutter das Aufbringen eines größeren Drehmoments auf eine Verbindung, ohne dass es zu einem Abrutschen oder einem Runddrehen kommt.



Additional Information

- Größe: 41 mm, 12-Punkt, 1/2"-Antrieb.
- Standard-Schlagschrauber-Steckschlüsseinsatz, Tiefe: ?? mm.
- Einsatzmöglichkeiten u. a.: 5er und 7er BMW (ab 2013); zum Entfernen der 12-Punkt-Haltemutter, die das vordere untere Kugelgelenk in Position hält.
- Aus Chrom-Molybdän-Stahl in schwarz phosphatierter Ausführung.
-

<http://lasertools.co.uk/product/8366>



