

Doppelseitiger Radmuttern-Steckschlüsselsatz, 7-teilig

Umfassender Satz doppelseitiger, schlagschraubergeeigneter Radmuttern-Steckschlüssel. Mit einem doppelseitigen Steckschlüsseinsatz mit farbcodierter Kunststoff-Schutzhülse, ideal für die Verwendung an Leichtmetallfelgen. Mit 5 Radmuttern-Steckschlüsseinsätzen in ganzen und halben Größen, passend für serienmäßige Radmuttern mit fest montierten verchromten Kappen. Bei Auslieferung bilden die Radmuttern eine präzise Einheit mit den Kappen, können aber durch Korrosion und Schlagschraubereinsatz mit der Zeit um bis zu 0,5 mm anschwellen. Aus Chrommolybdän, für die Verwendung mit kurzer Verlängerung mit 1/2"-Antrieb (im Lieferumfang enthalten), in Hartschalenkasten.



Additional Information

- Satz doppelseitige Radmuttern-Steckschlüsseinsätze mit 1/2"-Antrieb, Einzelsechskant (6 pt).
- Im Lieferumfang enthalten: 5 Steckschlüsseinsätze zum Ausbau von beschädigten Radmuttern/Radbolzen. Größen: 17 x 17,5 mm, 19 x 19,5 mm, 21 x 21,5 mm, 22 x 22,5 mm, 27 x 27,5 mm.
- Außerdem im Lieferumfang: 1x 19 x 21 mm Doppelend-Steckschlüsseinsatz mit Kunststoffschutzhülse für die Verwendung an Leichtmetallfelgen; 1x Verlängerung 75 mm, mit 1/2"-Antrieb.
- Schlagschraubergeeignet. Aus Chrom-Molybdän-Stahl.
- Der Satz wird in einem stabilen Hartschalenkasten geliefert, der eine geordnete Aufbewahrung ermöglicht.

<http://lasertools.co.uk/product/8698>

