

1/2" Torsions-Drehmomentbegrenzer- Stecknuss, 19mmx100Nm

Artikel-Nr.: 515.1484
EAN: 4042146587010
Aktionspreis: 39,50 € *



Beschreibung

- ideal für den zeitsparenden Voran zug von Radschrauben und Muttern mit Schlagschraubern
- automatischer Anzugsstopp verhindert Beschädigungen an Felgen und Schrauben
- verbindet die Schnelligkeit von Schlagschraubern mit der Genauigkeit von Drehmomentschlüsseln
- absorbiert zu hohe Drehmomente und begrenzt auf das jeweilige Drehmoment
- Vierkantantrieb nach DIN 3121 / ISO 1174 mit Kugelarretierung
- für Maschinenbetätigung
- zur besseren Übersicht farblich codiert
- Chrom-Molybdän

Anwendungsgebiete: Fiat Ulysse, Fiat Multipla

Eigenschaften

Material1:	Feinster Chrom Molybdän Stahl
Vierkantantrieb in Zoll:	1/2"
Norm:	ISO 1174, DIN 3121
Anwendungsbereich allgemein:	für kontrollierten Schraubenanzug
max. Druckkraft Nm:	100
Farbe:	gelb-grün
Verpackungsinhalt:	1
Schlüsselweite in mm:	19,0
Durchmesser in mm:	28,0
Funktions-Attribut 1:	Torsion
Länge mm:	220.0
Gewicht [g]:	300
Verpackungsbreite mm:	44
Verpackungslänge mm:	226
Verpackungshöhe mm:	34
Vierkanttrieb in Zoll:	1/2

