



Einsteckknarre schlank mit tiefliegendem Umschalter, Typ-Antriebs-Vierkant: 2-3/8Zoll



Bestelldaten

Bestellnummer	657640 2-3/8
GTIN	4000896179695
Artikelklasse	630

Beschreibung

Ausführung:

Gesenkgeschmiedet; alle Werkzeuge mit Steckverbindung = Rechteckschaft mit federndem Haltestift. Dadurch wird ein fester und sicherer Sitz der Einsteckwerkzeuge im Drehmomentschlüssel gewährleistet.

Schlanke Einsteckknarre mit tieferliegendem Umschalter.

Werkstoff:

Chrome-Vanadium-Stahl, verchromt.

Einsatzdaten:

Legende zur Zeichnung und Formel:

l_1 = Hebellänge ohne Einsteckwerkzeug

l_2 = Justiertes Stichmaß am Drehmomentschlüssel

l_3 = Hebellänge inklusive Werkskalibrierstichmaß

l_4 = Stichmaß des Einsteckwerkzeugs

L = Gesamte Länge des Werkzeugs

T_1 = Einzustellendes Drehmoment

T_2 = Vorgeschriebenes Drehmoment

Passend für:

Drehmomentschlüssel mit 4-kant-Aufnahmen.

Hinweis:

Bitte Stichmaß der Einsteckwerkzeuge beachten und mit denen des Justierwerkzeuges (siehe Prüfprotokoll/Bedienungsanleitung des verwendeten Drehmomentschlüssels) abgleichen. Bei Abweichung Stichmaßkorrektur vornehmen!

Weitere Einsteckwerkzeuge mit 4-kant-Einsteckschaft 22×28 mm auf Anfrage erhältlich.

Technische Beschreibung

Dauerbelastbarkeit	200 Nm
Höhe h	14,3 mm
Einsteckschaft	14×18 mm
Breite b	40 mm
Zähnezahl	40
Antriebs-Vierkant	3/8 Zoll
Stichmaß S	36 mm
Werkzeug austauschbar	Einsteckwerkzeug
Werkstoff	Chrom-Vanadium-Stahl
Produktart	Ratsche