



Vierkant-Einsteckwerkzeug, Typ-Antriebs-Vierkant: 1-3/8Zoll



Bestelldaten

Bestellnummer	657700 1-3/8
GTIN	4018754034468
Artikelklasse	63A

Beschreibung

Ausführung:

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

Vierkant-Einsteckwerkzeug.

Werkstoff:

Chrome-Alloy-Steel, abplatzsicher über Nickel 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	80 Nm
Breite b	20 mm
Höhe h	14 mm
Einsteckschaft	9×12 mm
Antriebs-Vierkant	3/8 Zoll
Stichmaß S	17,5 mm
Werkzeug austauschbar	Einsteckwerkzeug
Produktart	Vierkant-Einsteckwerkzeug