



Vierkant-Einsteckwerkzeug, Typ-Antriebs-Vierkant: 2-3/4Zoll



Bestelldaten

Bestellnummer	657700 2-3/4
GTIN	4018754034499
Artikelklasse	63A

Beschreibung

Ausführung:

Gesenkschmiedet; 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

Einsteckschaft	14×18 mm
Breite b	40 mm
Höhe h	25 mm
Dauerbelastbarkeit	650 Nm
Antriebs-Vierkant	3/4 Zoll
Stichmaß S	25 mm
Werkzeug austauschbar	Einsteckwerkzeug
Produktart	Vierkant-Einsteckwerkzeug