



Open-Ring-Einsteckwerkzeug, Typ-Schlüsselweite: 1-17mm



Bestelldaten

Bestellnummer	657910 1-17
GTIN	4018754034406
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.

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:

Die Belastbarkeit der Einsteckwerkzeuge ist entsprechend der Schlüsselweite begrenzt und kann kleiner sein als die Kapazität der Drehmomentschlüssel.

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

Technische Beschreibung

Schlüsselweite	17 mm
Höhe h	13 mm
Breite b	31,5 mm
Einsteckschaft	9×12 mm
Serie	733/10
Stichmaß S	17,5 mm
Werkzeug austauschbar	Einsteckwerkzeug
Werkstoff	Chrome-Alloy-Steel
Oberfläche	verchromt (abplatzsicher)
Ratschenfunktion	nein
Produktart	Ring-Einsteckwerkzeug