



## Einsteckknarre schlank mit tiefliegendem Umschalter, Typ-Antriebs-Vierkant: 2-1/2Zoll



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 657640 2-1/2  |
| GTIN          | 4000896179701 |
| 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

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Breite b              | 40 mm                |
| Dauerbelastbarkeit    | 320 Nm               |
| Höhe h                | 14,3 mm              |
| Einsteckschaft        | 14×18 mm             |
| Zähnezahl             | 40                   |
| Antriebs-Vierkant     | 1/2 Zoll             |
| Stichmaß S            | 36 mm                |
| Werkzeug austauschbar | Einsteckwerkzeug     |
| Werkstoff             | Chrom-Vanadium-Stahl |
| Produktart            | Ratsche              |