

R.306U R-J-S.306U Drehmomentschlüssel mit zwei Drehrichtungen, Messteilung in lbf in bzw. lbf ft und in Nm



Produktbeschreibung :

- Mechanismus mit 72 Zähnen für einen Drehwinkel von 5°.
- Genauigkeit ab Werk: $\pm 2\%$.
- Widerstandskraft des Mechanismus: 50.000 Zyklen.
- Drehmomentschlüssel mit zwei Drehrichtungen, Messteilung in lbf in bzw. lbf ft und in Nm.
- Umschaltknarrenfunktion für die Einstellung der Drehrichtung.
- Ganzmetall-Drehmomentschlüssel mit gerändeltem Griff.
- Nummerierte Drehmomentschlüssel, mit Eichzertifikat ISO 6789 geliefert.
- Lieferung im Kunststoffkasten mit Knarre.

| | |
|-----------------------|----------|
| L [mm]: | 285 |
| Anschluss: | 9 x 12 |
| Kasten: | BP.D1 |
| Leistung [lbf.ft]: | - |
| Leistung [lbf.ft]: | 40 - 200 |
| Vierkant ["]: | 1/4 |
| Messteilung [lbf.ft]: | - |
| Messteilung [lbf.in]: | 1 |
| [kg]: | 0,460 |

