Sku

Drehmomentschlüssel

Kontrolliertes Anziehen AERO

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



## **Produktbeschreibung:**

- Mechanismus mit 72 Zähnen für einen Drehwinkel von 5°.
- Genauigkeit ab Werk: ± 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