

BERNER Drehmomentschlüssel "Top+"

- Zwei Auslösesignale: Haptisch (Kurzwegauslösung), akustisch (Knickelement)
- Zurückdrehen zur Entlastung der Druckfeder ist nicht mehr erforderlich (Künstlicher Alterungsprozess)
- Sichere Verriegelung der Einstellwerte am Handgriffes durch Rastfunktion am Drehkranz – keine Klemmgefahr!
- Anwenderfreundliche Umschaltknarre
- Einstellen des gewünschten Drehmoment-Wertes schnell und sicher durch Drehen des Griffes
- Servicefreundlich (Knarren-Reparatur-Sätze erhältlich)

Einsatzbereiche:

- Unverzichtbar für kontrollierten Drehmoment-Anzug sowohl im KFZ als auch im NFZ Bereich

Verarbeitungshinweise:

- Kein Entlasten der Druckfeder mehr erforderlich

Hinweise:

- Vierkant nach DIN 3120, ISO 1174-1, DIN EN ISO 6789-2:2017
- Bewährtes Know-how – Millionenfach erprobte Technik

Lieferumfang:

- Lieferung in stabilem Hexa-Drehpack mit Seriennummer und Zertifikat



Artikelbezeichnung	Abmessung	Länge	Antrieb	Genauigkeit +/-	VPE Stück	Artikel-Nr.
Berner Drehmomentschlüssel Top+ 40-200Nm	40 - 200 Nm	552 mm	1/2 "	3 %	1	407768
Berner Drehmomentschlüssel TOP+ 60-320Nm	60 - 320 Nm	621 mm	1/2 "	3 %	1	407769
Berner Drehmomentschlüssel Top+ 1-6 Nm 1/4"	1 - 6 Nm	263 mm	1/4 "	4 %	1	407765
Berner Drehmomentschlüssel Top+ 5-25Nm 1/4"	5 - 25 Nm	276 mm	1/4 "	3 %	1	407766
Berner Drehmomentschl Top+ 300-850Nm 3/4"	300 - 850 Nm	1268 mm	3/4 "	3 %	1	407770
Berner Drehmomentschlüssel TOP+ 10-60NM 3/8"	10 - 60 Nm	356 mm	3/8 "	3 %	1	407767