



Drehmoment-Schraubendreher mit 1/4 Zoll-Bitaufnahme, mit Skala, automatisch auslösend, maximales Drehmoment: 1000cN·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659985 1000
GTIN	4000896260089
Artikelklasse	630

Beschreibung

Ausführung:

- Hervorragende Ablesbarkeit durch große, eindeutige Ziffernanzeige.
- Kurzer 36° Auslöseweg mit deutlich hörbarem Signal.
- Bithalter (1/4 Zoll - D 6,3/ F 6,3) mit Schnellverschluss – Schneller Bitwechsel mit einer Hand.
- „Knarrenfunktion“ mit Freilaufmechanismus, umschaltbar rechts · links · fest · ermöglicht schnelles Arbeiten durch reibungsloses Nachfassen beim Betätigen von Verschraubungen auch in beengten Bauräumen
- Auslösemechanismus aus hochlegiertem Werkzeugstahl - verschleißarm.
- Überschreiten des Wertes wird durch Überraschkupplung („Slipper“) ausgeschlossen.
- Leicht erkennbarer Verriegelungszustand mittels Schloss-Symbolen.

Maßeinheiten: cNm/Nm

Genauigkeit: +/- 6%

Norm:

Geprüft nach **DIN EN ISO 6789**.

Technische Beschreibung

Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
----------------	----------------------------

Feedback	auslösend
Norm	DIN EN ISO 6789
Anzeige	analog
Daten protokollierbar	nein
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Auslösesignalisierung	haptisch
Bit-Aufnahme	D 6,3
Bit-Aufnahme	F 6,3
Skalenteilung 1 Teilstrich =	10 cNm
Messtechnik	mechanisch
Gesamtlänge L	198 mm
maximales Drehmoment	1000 cNm
Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Ablesung umschaltbar	Nm
Ablesung umschaltbar	cNm
Messverfahren	Drehmoment
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Drehmomentbereich	400 - 1000 cNm
Anzugrichtung	Rechts- und Linksanzug
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Kalibrierung	O3
Drehmomentbereich	4 - 10 Nm
Drehmoment fest eingestellt	nein
Produktart	Drehmomentschraubendreher

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierung Drehmomentschlüssel beidseitig
maximales Drehmoment 1000/2 N·m

020040 1000/2

020260 0,04-20/2

Kalibrierung Drehmoment-Schraubendreher beidseitig
maximales Drehmoment 0,04-20/2 N·m
