

KANON**Kleinst-Drehmoment-Prüf- und Arbeitsgerät, maximales Drehmoment: 6cN·m****Bestelldaten**

Bestellnummer	658800 6
GTIN	4582126965396
Artikelklasse	66F

Beschreibung**Ausführung:**

Präzises Messgerät für kleinste Drehmomente. Gut ablesbare Skala mit Schleppzeiger an der Oberseite und zusätzlich Skalierung seitlich am Gehäuse. **Mit 3-Backen-Spannfutter aus Stahl.**

Verwendung:

Zum Messen kleinster Drehmomente (Dreh- bzw. Reibungswiderstände) bzw. zum kontrollierten Schraubenanzug.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Hinweis:

Die garantierte Messgenauigkeit des Drehmoments erfolgt erst ab dem kalibrierten Drehmomentbereich nach DIN EN ISO 6789.

Technische Beschreibung

maximales Drehmoment	6 cNm
Ø	43 mm
Spannfutterbereich	1 - 6,5 mm
Gewicht	290 g
Drehmomentbereich	0,5 - 6 cNm
Drehmomentbereich	5 - 60 mNm
Einstellung des Auslösewertes	Schleppzeiger
Anschlussform	3-Backen-Spannfutter

Feedback	anzeigend
Anzeige	analog
Norm	DIN EN ISO 6789
Auslösesignalisierung	optisch
Serie	SGK
Gesamtlänge L	106 mm
Messverfahren	Drehmoment
Skalenteilung 1 Teilstrich =	1 mNm
Verstellbarkeit Auslösewert	nicht verstellbar
Ablesung umschaltbar	Nm
Kalibrierung	O3
Anzugsrichtung	Rechts- und Linksanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Messgenauigkeit Drehmoment	±3 %
Daten protokollierbar	nein
Messtechnik	mechanisch
Produktart	Drehmomentschlüssel