



## Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, maximales Drehmoment: 500cN·m



### Bestelldaten

Bestellnummer	659939 500
GTIN	4560138455166
Artikelklasse	66F

### Beschreibung

#### Ausführung:

Drehmomentschraubendreher mit Überdrehmomentschutz für unterschiedliche Anwendungen von der Serienfertigung bis hin zu Wartungsarbeiten. Mit einem Verriegelungsmechanismus der ein Verstellen des Drehmoments beim Gebrauch verhindert. Die Sechskant-Verriegelungsform verhindert das Rollen. Einstellbar nach Mikrometerskala. Leichtmetallgriff profiliert.

#### Funktion:

Bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts löst der Schraubendreher „signalgebend“ (hör- und fühlbar) aus und ist dann sofort wieder einsatzbereit. Bei Linksbetätigung ist der Auslösemechanismus gesperrt.

#### 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

Anzeige	analog
Ø	33 mm
maximales Drehmoment	500 cNm
Skalenteilung 1 Teilstrich =	5 cNm
Messgenauigkeit Drehmoment	±3 %
Bit-Aufnahme	F 6,3

Drehmomentbereich	100 - 500 cNm
Drehmomentbereich	1 - 5 Nm
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Gewicht	320 g
Feedback	auslösend
Messverfahren	Drehmoment
Ablesung umschaltbar	Nm
Norm	DIN EN ISO 6789
Gesamtlänge L	155 mm
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Kalibrierung	O1
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein
Messtechnik	mechanisch
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	optisch
Produktart	Drehmomentschraubendreher

## Dienstleistungen

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

020200 0,04-20