



## Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, maximales Drehmoment: 600cN·m



### Bestelldaten

Bestellnummer	659933 600
GTIN	4013288101730
Artikelklasse	63F

### Beschreibung

#### Ausführung:

**Kraftform**-Griff zum mühelosen Übertragen der geforderten Drehmomente. Mit **Rapidaptor**-Schnellwechselaufnahme für 1/4 Zoll Bits mit C 6,3- und E 6,3-Schaft.

Drehmomenteinstellung über Mikrometerskala von Hand (bzw. ab Gr. 600 mit integriertem Hilfswerkzeug oder Maulschlüssel SW17). Mit Pistolengriff zur Übertragung hoher Drehmomente.

#### Funktion:

Bei Erreichen des eingestellten Drehmoments löst der Schraubendreher gut hör- und fühlbar aus. Das Lösemoment ist unbegrenzt.

#### Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Hinweis:

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

Rapidaptor Freilauf-Kupplungsschaft erhältlich über unseren eShop (Nr. 675035 Gr. 6,3F).

### Technische Beschreibung

Skalenteilung 1 Teilstrich =	25 cNm
Anzeige	analog
maximales Drehmoment	600 cNm

Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Bit-Aufnahme	D 6,3
Bit-Aufnahme	F 6,3
Drehmomentbereich	300 - 600 cNm
Drehmomentbereich	3 - 6 Nm
Norm	DIN EN ISO 6789
Messverfahren	Drehmoment
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Feedback	auslösend
Gesamtlänge L	150 mm
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Ablesung umschaltbar	cNm
Gewicht	122 g
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Auslöseprinzip	mechanische Kurzwegauslösung
Kalibrierung	O1
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein
Messtechnik	mechanisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Auslösesignalisierung	akustisch
Herstellerbezeichnung	7400 Pistole
Produktart	Drehmomentschraubendreher

## Dienstleistungen

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

020200 0,04-20

