

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	01
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