



Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, maximales Drehmoment: 34cN·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659933 34
GTIN	4013288179012
Artikelklasse	63F

Beschreibung

Ausführung:

Kraftform-Griff zum mühelosen Übertragen der geforderten Drehmomente. Mit **Rapidaptor**-Schnellwechselfaufnahme 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).

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

maximales Drehmoment	34 cNm
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Auslöseprinzip	mechanische Kurzwegauslösung
Anzugsrichtung	Rechtsanzug
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Anzeige	analog

Gewicht	122 g
Ablesung umschaltbar	cNm
Skalenteilung 1 Teilstrich =	1,5 cNm
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Drehmomentbereich	0,1 - 0,34 Nm
Drehmomentbereich	10 - 34 cNm
Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Bit-Aufnahme	D 6,3
Bit-Aufnahme	F 6,3
Feedback	auslösend
Norm	DIN EN ISO 6789
Daten protokollierbar	nein
Messverfahren	Drehmoment
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Messtechnik	mechanisch
Kalibrierung	O1
Gesamtlänge L	142 mm
Herstellerbezeichnung	7400
Produktart	Drehmomentschraubendreher