



## Drehmoment-Schraubendreher ohne Skala, maximales Drehmoment: 34cN·m



### Bestelldaten

Bestellnummer	659934 34
GTIN	4013288179395
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 mit Hilfe eines Drehmomentprüfgerätes (Nr. 654300 – 654460) und eines 6-kant-Steckschlüssels SW7 (bzw. SW10 bei Gr. 600). **Ab Werk sind die Schraubendreher auf den am häufigsten benötigten Drehmomentwert voreingestellt.**

#### 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

Daten protokollierbar	nein
Drehmomentbereich	10 - 34 cNm
Gewicht	122 g
Verstellbarkeit Auslösewert	voreingestellt
Auslöseprinzip	mechanische Kurzwegauslösung

Norm	DIN EN ISO 6789
Ablesung umschaltbar	cNm
Einstellung des Auslösewertes	ohne Einstellskala (benötigt Prüfgerät)
eingestelltes Drehmoment	0,1 Nm
Gesamtlänge L	133 mm
Drehmomentbereich	0,1 - 0,34 Nm
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Messtechnik	mechanisch
Bit-Aufnahme	D 6,3
Bit-Aufnahme	F 6,3
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
maximales Drehmoment	34 cNm
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Messverfahren	Drehmoment
Feedback	auslösend
Herstellerbezeichnung	7400 pre-set, 89 mm
Produktart	Drehmomentschraubendreher