



## Momentschroevendraaier met schaal, Maximaal draaimoment: 880cNm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	659933 880
GTIN	4013288119308
Artikelklasse	63F

### Omschrijving

#### Uitvoering:

**Kraftform**-handgreep waarmee het vereiste draaimoment moeiteloos wordt overgebracht. Met **Rapidaptor**-snelwisselopname voor 1/4 inch bits met C 6,3- en E 6,3-schacht.

Draaimomentinstelling met de hand via een micrometerschaal (resp. vanaf maat 600 met geïntegreerd hulpgereedschap of steeksleutel SW17). Met pistoolgreep voor het overbrengen van hoge draaimomenten.

#### Functie:

Bij het bereiken van het ingestelde draaimoment ontkoppelt de schroevendraaier duidelijk horen en voelbaar. Het losdraaimoment is niet begrensd.

#### Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Opmerking:

De gegarandeerde meetnauwkeurigheid van het draaimoment is pas aanwezig vanaf het gekalibreerde draaimomentbereik volgens DIN EN ISO 6789.

Rapidaptor vrijloop-bithouder verkrijgbaar in onze eShop (nr. 675035 gr. F 6,3).

### Technische beschrijving

Schaalverdeling 1 maatstreep =	40 cNm
Weergave	analoog
maximaal draaimoment	880 cNm

Meetnauwkeurigheid draaimoment	±6 %
Bithouder	D 6,3
Bithouder	F 6,3
Draaimomentbereik	400 - 880 cNm
Draaimomentbereik	4 - 8,8 Nm
Aansluitingsvorm	Bitopname 1/4 inch
Aflezingsomschakelbaar	cNm
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Feedback	ontkoppellend
Norm	DIN EN ISO 6789
Meetmethode	Draaimoment
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Gewicht	278 g
Totale lengte L	150 mm
Kalibratie	O1
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Meettechniek	Mechanisch
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Fabrikantnummer	7400 pistool
Producttype	momentschroevendraaier

## Dienstverlening

Kalibratie Momentschroevendraaier maximaal draaimoment 0,04-20 Nm

020200 0,04-20

