



Elektronische moment-/draaihoeksleutel 'SMART TORQUE WRENCH', Maximaal draaimoment: 340Nm



Bestelgegevens

Bestelnummer	655302 340
GTIN	3662424156779
Artikelklasse	61D

Omschrijving

Uitvoering:

- **Verbinding via Bluetooth 4.0 met smartphone/tablet met een bereik van meer dan 10 meter. App beschikbaar via Android en iOS. Het instellen van de waarden en het bedienen gebeurt uitsluitend via de app. De schroefprocedure kan live op de app worden gevolgd, daarna kunnen eerdere meetwaarden worden opgeroepen. Het bijbehorende rapport kan als .csv-bestand worden geëxporteerd.**
- **Meting van draaimoment en draaihoek.**
- **OLED-display met hoog contrast voor zeer goede leesbaarheid. Beschermd door rubberen frame.**
- **4 leds voor 360° zichtbaarheid. Geeft feedback door via een trapsgewijs verkeerslichtsysteem.**
- **Opnieuw opladen gebeurt via Docking Station.**
- **Bedrijfsmodi: Draaimomentfrequentie (stroomschema's), sneldraaimoment.**
- **Signalering haptisch (trilling bij nadering en klik als het doel is bereikt), optisch (leds en display) en akoestisch (klik).**
- **Met kalibratieherinnering. Volgens belastingsaantal en tijdinterval.**

Maateenheden: Nm, lbfft, lbfin, kg-cm.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Levering:

Inclusief Li-ion-accu 3,7 V / 2,6 Ah type 18650, Docking Station met micro-USB-kabel, netstekker en stevige kunststof koffer.

Aanhaalrichting: Rechtsom en linksom aanhalen

Meetnauwkeurigheid draaimoment: ± 2 %

Meetnauwkeurigheid draaihoek: ± 1 graden

Aansluiting: Bluetooth-interface

Testrapport: Testrapport van de producent

Kalibratie: O3

Totale lengte L: 650 mm
 Draaimomentbereik: 34 - 340 Nm
 Draaimomentbereik: 25,077 - 250,8 lbfft
 Draaimomentbereik: 8,851 - 3009,3 lbfin
 Resolutie: 0,01 Nm
 Gewicht: 1800 g

Technische beschrijving

Activeringsprincipe	Vibratiemotor
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Resolutie	0,01 Nm
Meetmethode	Draaimoment
Meetmethode	Draaihoek
Draaimomentbereik	34 - 340 Nm
Instelling van de activeringswaarde	digitaal, verstelbaar
Weergave	Digitaal
Feedback	akoestisch signaal
Feedback	ontkoppelend
Feedback	weergevend
Meettechniek	elektronisch
Testrapport	Testrapport van de producent
Aansluiting	Bluetooth-interface
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Meetnauwkeurigheid draaihoek	± 1 graden
Meetnauwkeurigheid draaimoment	± 2 %
Norm	DIN EN ISO 6789
Gegevens rapporteerbaar	ja
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Aflezingsomschakelbaar	lbfin
Aflezingsomschakelbaar	lbfft
Aflezingsomschakelbaar	kgfcm

maximaal draaimoment	340 Nm
Draaimomentbereik	25,077 - 250,8 lbfft
Draaimomentbereik	8,851 - 3009,3 lbfin
Totale lengte L	650 mm
Kalibratie	O3
Kalibratie	O5
Aanduiding ontkoppeling	akoestisch
Aanduiding ontkoppeling	haptisch
Aanduiding ontkoppeling	haptisch
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Aandrijfvierkant	1/2 inch
Gewicht	1800 g
Accucapaciteit	2,6 Ah
Aantal inbegrepen accu's	1
Accutype	Lithium-ion
Nominale spanning	3,7 V
Energievoorziening	Accuvoeding
QuickRelease/ snelwisselfunctie	nee
Producttype	Momentsleutel