



Dinamometrinis atsuktuvas iTorque® skaitmeniniai rodmenys, Maksimalus sukimo momentas: 150cNm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659935 150
GTIN	4010995368869
Produktų klasė	63K

Aprašymas

Modelis:

Aukštos kokybės, patogia rankena iš metalo ir plastiko patogų dirbti, lengvai pasiekiamas nustatytas sukimo momentas. Paprastas ir greitas nustatymas arba reguliavimas **dideliame skaitmeniniame ekrane**. Automatinis išjungimas po 15 sekundžių (baterija laiko mažiausiai 1 metus). Baterijos keičiamos gamykloje arba perkalibravimo metu. Rodmuo pasirenkamas tarp Nm, lbf·in. Su įstatomu laikikliu Nr. 659932 1/4 colio antgaliams.

Mato vienetai: Nm, lbf·in

Privalumai:

Integruota skaičiavimo funkcija registruoja visas operacijas ir taip palengvina kalibravimo termino nustatymą.

Funkcija:

Pasiekus nustatytą sukimo momentą, atsuktuvas gerai girdimai ir juntamai atsilaisvina ir jį iš karto galima naudoti vėl.

Paskirtis:

Kontroliuojamam priveržimui, kai nurodytas sukimo momentas nustatytas iš anksto.

Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Pastaba:

Daugiau keičiamų antgalių Nr. 65659940 - 65659946.

Sukimo momento tikslumą galima garantuoti tik tada, jei sukimo momento ribos sukalibruotos pagal DIN EN ISO 6789.

Techninis aprašymas

Paleidimas	1 cNm
Ø	34 mm
Indikatorius	skaitmeninis
maksimalus sukimo momentas	150 cNm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
Antgalių laikiklis	D 6,3
Antgalių laikiklis	F 6,3
Sūkių momento ribos	40 - 150 cNm
Sūkių momento ribos	0,4 - 1,5 Nm
Baterijų kiekis	1
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Norma	DIN EN ISO 6789
Atlaisvinimo vertės nustatymas	skaitmenin., reguliuojam.
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Svoris	322 g
Bendras ilgis L	134 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Padalos vertė, pasirenkama	lbf·in
Prijungimo forma	keičiama geležtė
Feedback	ryškus
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Serija	iTorque®
Kalibravimas	O1
Priveržimo kryptis	Dešinysis priveržimas
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis

Maitinimas	Baterijos
Baterijos tipas	CR1220 MFR FH
cheminė sudėtis	Ličio
Gamintojo pavadinimas	iTorque®
Nustatytas užveržimo momentas	ne
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktuvus

Paslaugos

KalibravimasDinamometrinis atsuktuvus Maksimalus sukimo momentas 0,04-20 Nm	020200 0,04-20
-----------------------------------------------------------------------------	----------------

Priedai

Torque keičiama geležtėPhillips varžtams Kryžminių įpjovų dydis 1	659940 1
Torque keičiama geležtėPozidriv Kryžminių įpjovų dydis 1	659941 1
Torque keičiama geležtėPhillips varžtams Kryžminių įpjovų dydis 0	659940 0
Antgalių laikiklis	659932
Torque keičiama geležtėPozidriv Kryžminių įpjovų dydis 0	659941 0