



Dinamometrinis atsuktuvas su skale, Maksimalus sukimo momentas: 250cNm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659936 250
GTIN	3148516660640
Produktų klasė	63V

Aprašymas

Modelis:

Tvirtas dinamometrinis atsuktuvas, reguliuojamas mikrometro skale be paralakso. 1/4 colio vidinis kvadratas rankenos gale.

Funkcija:

Pasiekęs nustatytą sukimo momento vertę, atsuktuvas duodamas signalą (girdimai ir juntamai) atsilaisvina ir jį po to iš karto galima naudoti vėl.

Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Pastaba:

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

Techninis aprašymas

maksimalus sukimo momentas	250 cNm
Indikatorius	analoginis
Skalės padalijimas, 1 padala =	10 cNm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
Antgalių laikiklis	D 6,3
Sūkių momento ribos	50 - 250 cNm
Sūkių momento ribos	0,5 - 2,5 Nm
Bendras ilgis L	147 mm
Norma	ISO 6789

Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Svoris	280 g
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Atlaisvinimo principas	mechaninė slydimo mova
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Prijungimo forma	Terkšlės galvutė 1/4 colio
Feedback	ryškus
Kalibravimas	O1
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Suveikimo signalas	akustinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktuvus

Paslaugos

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

Priedai

Rankena su perjungiamo terškėle	659937
---------------------------------	--------