



Dinamometrinis atsuktuvas su skale, Maksimalus sukimo momentas: 1000cNm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659936 1000
GTIN	3148516660480
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

Indikatorius	analoginis
Skalės padalijimas, 1 padala =	50 cNm
maksimalus sukimo momentas	1000 cNm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
Antgalių laikiklis	D 6,3
Sūkių momento ribos	200 - 1000 cNm
Sūkių momento ribos	2 - 10 Nm
Atlaisvinimo principas	mechaninė slydimo mova

Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Prijungimo forma	Terkšlės galvutė 1/4 colio
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Feedback	ryškus
Norma	ISO 6789
Bendras ilgis L	168 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Svoris	400 g
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

Kalibravimas Dinamometrinis atsuktuvus
Maksimalus sukimo momentas 0,04-20 Nm

020200 0,04-20

Priedai

Rankena su perjungiamą terksle

659937