



Dinamometrinis atsuktuvas „Torsiometer“, Maksimalus sukimo momentas: 300cNm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659200 300
GTIN	4018754118922
Produktų klasė	63A

Aprašymas

Modelis:

Patogi rankena su sukamuoju strypu kaip matavimo elementu.
Skalė su pagalbine rodykle dešiniam priveržimui.

Matavimo vienetai: cNm, lbf·in

Paskirtis:

Kontroliuojamam pavieniam varžtų priveržimui ir kontroliniams matavimams.

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
maksimalus sukimo momentas	300 cNm
Skalės padalijimas, 1 padala =	10 cNm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±4 %
Antgalių laikiklis	F 6,3
Sūkių momento ribos	60 - 300 cNm
Sūkių momento ribos	6 - 26 lbf·in

Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Atlaisvinimo vertės nustatymas	Rodyklės
Padalos vertė, pasirenkama	cNm
Padalos vertė, pasirenkama	lbf·in
Bendras ilgis L	185 mm
Feedback	rodantis
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	nereguliuojamas
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Svoris	230 g
Norma	DIN EN ISO 6789
Prijungimo forma	Terkšlės galvutė 1/4 colio
Serija	TORSIOMETER 760
Kalibravimas	O3
Priveržimo kryptis	Dešinysis ir kairinis priveržimas
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo prietaisai	mechaninis
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Nustatytas užveržimo momentas	ne
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktuvus

Paslaugos

Kalibravimas Dinamometrinis atsuktuvus dvipusis
Maksimalus sukimo momentas 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2