



Dinamometrinis atsuktuvas „Torsiometer“, Maksimalus sukimo momentas: 75cNm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659200 75
GTIN	4018754118908
Produktų klasė	63A

Aprašymas

Modelis:

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

Matavimo vienetai: cNm, lbfin

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	75 cNm
Skalės padalijimas, 1 padala =	2,5 cNm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±4 %
Antgalių laikiklis	F 6,3
Sūkių momento ribos	15 - 75 cNm
Sūkių momento ribos	1,5 - 6,5 lbfin

Reguliuojama atlaisvinimo vertė	nereguliuojamas
Feedback	rodantis
Bendras ilgis L	185 mm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	Rodyklės
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Padalos vertė, pasirenkama	cNm
Padalos vertė, pasirenkama	lbf·in
Svoris	225 g
Matavimo būdas	Sukimo momentas
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
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
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