



## Dinamometrinis atsuktuvas „Torsiometer“, Maksimalus sukimo momentas: 150cNm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	659200 150
GTIN	4018754118915
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

Skalės padalijimas, 1 padala =	5 cNm
Indikatorius	analoginis
maksimalus sukimo momentas	150 cNm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±4 %
Antgalių laikiklis	F 6,3
Sūkių momento ribos	30 - 150 cNm
Sūkių momento ribos	3 - 13 lbfin

Prijungimo forma	Terkšlės galvutė 1/4 colio
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Atlaisvinimo vertės nustatymas	Rodyklės
Svoris	225 g
Norma	DIN EN ISO 6789
Feedback	rodantis
Bendras ilgis L	185 mm
Padalos vertė, pasirenkama	cNm
Padalos vertė, pasirenkama	lbf·in
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	nereguliuojamas
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