



## Dinamometrinis atsuktuvas su skale, keičiamų geležčių laikikliu, Maksimalus sukimo momentas: 1600cNm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	659957 1600
GTIN	7610733291724
Produktų klasė	63D

### Aprašymas

#### Modelis:

**Ergonomiška rankena** su maloniu, patogiu laikyti elastomero apvalkalu užtikrina lengvą reikiamo sukimo momento perdavimą net ir **paėmus šlapiomis arba tepaluotomis rankomis**. Pasiekus nustatytą sukimo momentą, atsuktuvas gerai girdimai ir juntamai atsilaisvina ir jį iš karto galima naudoti vėl. Atsukimo momentas yra didesnis už užveržimo momentą (apsauga nuo perkrovos).

Pageidaujamas sukimo momentas nustatomas reguliatoriumi rankenos gale. Fiksatorius apsaugo nuo netyčinio perreguliuavimo. Gerai matoma, nuo nešvarumų apsaugota mikrometrų skalė. Skirta **8 mm keičiamų antgalių tvirtinimui** (Nr. 659870 – 659884). Su pistoleto formos rankena didelių sukimo momentų perdavimui.

#### Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Pastaba:

Sukimo momentas užtikrintu tikslumu išmatuojamas tik pasiekus kalibruotas sukimo momento ribas pagal DIN EN ISO 6789.

### Techninis aprašymas

tinkamos keičiamos geležtės	8 mm
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
Bendras ilgis L	126 mm
Sūkių momento ribos	3,2 - 16 Nm
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Kalibravimas	O1
maksimalus sukimo momentas	1600 cNm
Indikatorius	analoginis
Prijungimo forma	keičiama geležtė
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
Skalės padalijimas, 1 padala =	25 cNm
Sūkių momento ribos	320 - 1600 cNm
Norma	DIN EN ISO 6789
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Feedback	ryškus
Duomenys protokoluojami	ne
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Nustatytas užveržimo momentas	ne
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktuvus

## Paslaugos

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

020200 0,04-20

