



Dinamometrinis atsuktuvus be skalės, keičiamų geležčių laikiklis, Maksimalus sukimo momentas: 200cNm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659958 200
GTIN	7610733291731
Produktų klasė	63D

Aprašymas

Modelis:

Ergonomiška rankena su maloniu, patogiu laikyti elastomero apvaskalu užtikrina lengvą reikiamo sukimo momento perdavimą net ir **paėmus šlapiomis arba tepaluotomis rankomis**. Pasiekus nustatytą sukimo momentą, atsuktuvus 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 tolygiai nustatomas dinamometrinio tikrintuvu (Nr. 654300 - 654460) ir 6-briauniu atsuktuvu SW5 (komplekte nėra). Skirta **6 mm keičiamų antgalių tvirtinimui** (Nr. 659920 – 659928).

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

Kalibravimas	O6
Kalibravimas	O7
Sūkių momento ribos	0,4 - 2 Nm
nustatytas sukimo momentas	100 cNm
Duomenys protokoluojami	ne
tinkamos keičiamos geležtės	6 mm

Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Feedback	ryškus
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Padalos vertė, pasirenkama	cNm
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Norma	DIN EN ISO 6789
Bendras ilgis L	124 mm
nustatytas sukimo momentas	1 Nm
Matavimo prietaisai	mechaninis
Prijungimo forma	keičiama geležtė
Sūkių momento ribos	40 - 200 cNm
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Atlaisvinimo vertės nustatymas	be nustatymo skalės (reikia patikros prietaiso)
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	pirminis suregulavimas
maksimalus sukimo momentas	200 cNm
Nustatytas užveržimo momentas	ne
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktuvus

Paslaugos

Kalibravimas ir nustatymas Dinamometrinis atsuktuvus be skalės
Maksimalus sukimo momentas 0,04-20 Nm

020170 0,04-20