



Dinamometrinis atsuktuvas be skalės, keičiamų geležčių laikiklis, Maksimalus sukimo momentas: 500cNm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659958 500
GTIN	7610733291748
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. Atsikimo 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

Sūkių momento ribos	100 - 500 cNm
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Padalos vertė, pasirenkama	cNm
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Matavimo prietaisai	mechaninis
Matavimo būdas	Sukimo momentas

Atlaisvinimo vertės nustatymas	be nustatymo skalės (reikia patikros prietaiso)
Feedback	ryškus
Sūkių momento ribos	1 - 5 Nm
Prijungimo forma	keičiama geležtė
maksimalus sukimo momentas	500 cNm
Kalibravimas	O6
Kalibravimas	O7
Bendras ilgis L	124 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
nustatytas sukimo momentas	3 Nm
nustatytas sukimo momentas	300 cNm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	pirminis suregulavimas
tinkamos keičiamos geležtės	6 mm
Duomenys protokoluojami	ne
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
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