

Garant**Dinamometrinis atsuktuvas be skalės, keičiamų geležčių laikiklis, Maksimalus sukimo momentas: 500cNm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	659908 500
GTIN	4045197611260
Produktų klasė	61E

Aprašymas**Modelis:**

Ergonomiška rankena su maloniu, patogiu laikyti **Haptoprene®** paviršiumi lengvai perduodamas reikalingas sukimo momentas, net ir **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 tolygiai nustatomas dinamometrinio tikrintuvu (Nr. 654300 - 654460) 6-briauniu atsuktuvu SW5 (komplekte nėra). Galima nustatyti gamykloje, kai perkama po 20 vnt. kiekvieno dydžio. 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.

Priveržimo kryptis: Dešinysis priveržimas

Užveržimo momento matavimo tikslumas: $\pm 6\%$

Patikros protokolas: Gamintojo patikros sertifikatas

Kalibravimas: O6

Kalibravimas: O7

Užveržimo momento matavimo tikslumas: $\pm 6\%$

Bendras ilgis L: 124 mm

nustatytas sukimo momentas: 3 Nm

Sūkių momento ribos: 100 - 500 cNm

Sūkių momento ribos: 1 - 5 Nm

maksimalus \varnothing : 35 mm

Techninis aprašymas

tinkamos keičiamos geležtės	6 mm
nustatytas sukimo momentas	3 Nm
maksimalus sukimo momentas	500 cNm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
Sūkių momento ribos	100 - 500 cNm
Sūkių momento ribos	1 - 5 Nm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	be nustatymo skalės (reikia patikros prietaiso)
Atlaisvinimo principas	mechaninė slydimo mova
Svoris	96 g
Feedback	ryškus
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	pirminis sureguliuavimas
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Norma	DIN EN ISO 6789
Bendras ilgis L	124 mm
Prijungimo forma	keičiama geležtė
Kalibravimas	O6
Kalibravimas	O7
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo prietaisai	mechaninis
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
maksimalus Ø	35 mm
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktuvus

Paslaugos

Kalibravimas ir nustatymas Dinamometrinis raktas be skalės Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	018891 400
Nustatymas Dinamometrinis raktas be skalės	018890
Kalibravimas Dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	018820 400
Kalibravimas ir nustatymas Dinamometrinis raktas be skalės Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	020090 400
Kalibravimas Dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	020010 400
Nustatymas Dinamometrinis raktas be skalės Tipas SET	020080 SET
Kalibravimas ir nustatymas Dinamometrinis atsuktuvus be skalės Maksimalus sukimo momentas 0,04-20 Nm	020170 0,04-20
Kalibravimas Dinamometrinis atsuktuvus Maksimalus sukimo momentas 0,04-20 Nm	020200 0,04-20

Priedai

Elektroninis dinamometrinių atsuktuvų tikrintuvus maksimalus sukimo momentas 11 Nm	654390 11
Sukimo momento patikros ir kalibravimo prietaisas Maksimalus sukimo momentas 5 Nm	654395 5
Elektroninis dinamometrinių raktų tikrintuvus „TST“ Maksimalus sukimo momentas 10 Nm	654300 10
6-briaunis L tipo atsuktuvus su rutuline galvute, chromuotas Šešiabriaunis 5 mm	626085 5