



Dinamometrinis atsuktuvas be skalės, ESD, Maksimalus sukimo momentas: 34cNm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659954 34
GTIN	4013288179210
Produktų klasė	63F

Aprašymas

Modelis:

Ergonomiška rankena be didelių pastangų galima perduoti reikalaujamus sukimo momentus. Su **Rapidaptor** greitojo keitimo griebtuvu 1/4 colio antgaliams su C6,3 ir E6,3 kotu. Sukimo momento nustatymas dinamometrinio tikrintuvu (Nr. 654300 - 654460) ir 6-briauniu raktu SW7 (arba SW10, kai dyd. 600). **Gamykloje atsuktuvai nustatomi dažniausiai reikalingam sukimo momentui.**

Įrankio rankena iš antistatinio plastiko, **tinka ESD.**

Funkcija:

Pasiekęs nustatytą sukimo momentą, atsuktuvas gerai girdimai ir juntamai atsilaisvina. Atsilaisvinimo momentas neribotas.

Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Pastaba:

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

Rapidaptor laisvosios eigos movos kotą galite įsigyti mūsų el. parduotuvėje (Nr. 675035 dydis 6.3F).

Techninis aprašymas

maksimalus sukimo momentas	34 cNm
Sūkių momento ribos	0,1 - 0,34 Nm
Duomenys protokoluojami	ne

Padalos vertė, pasirenkama	cNm
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Prijungimo forma	Terkšlės galvutė 1/4 colio
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Sūkių momento ribos	10 - 34 cNm
Matavimo prietaisai	mechaninis
Svoris	122 g
Atlaisvinimo vertės nustatymas	be nustatymo skalės (reikia patikros prietaiso)
Feedback	ryškus
Bendras ilgis L	133 mm
nustatytas sukimo momentas	0,1 Nm
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Norma	DIN EN ISO 6789
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	pirminis sureguliojimas
Antgalių laikiklis	D 6,3
Antgalių laikiklis	F 6,3
Gamintojo pavadinimas	7400 ESD pre-set, 89 mm
elektrostatinė savybė	EGB/ESD
Nustatytas užveržimo momentas	ne
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktuvus