



Dinamometrinis atsuktuvas su skale, Maksimalus sukimo momentas: 34cNm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659933 34
GTIN	4013288179012
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 momentas nustatomas ranka mikrometro skalėje (arba dydžiui 600 su integruotu pagalbiniu įrankiu arba veržliarakčiu SW17).

Funkcija:

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

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.

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

Techninis aprašymas

maksimalus sukimo momentas	34 cNm
Prijungimo forma	Terkšlės galvutė 1/4 colio
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Indikatorius	analoginis

Svoris	122 g
Padalos vertė, pasirenkama	cNm
Skalės padalijimas, 1 padala =	1,5 cNm
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Sūkių momento ribos	0,1 - 0,34 Nm
Sūkių momento ribos	10 - 34 cNm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
Antgalių laikiklis	D 6,3
Antgalių laikiklis	F 6,3
Feedback	ryškus
Norma	DIN EN ISO 6789
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Matavimo prietaisai	mechaninis
Kalibravimas	O1
Bendras ilgis L	142 mm
Gamintojo pavadinimas	7400
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktuvus