



## Dinamometrinis atsuktuvas, Tipas: 4



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	659950 4
GTIN	4013288099150
Produktų klasė	63F

### Aprašymas

#### Modelis:

Pasiteisinusi ergonomiška rankena, nuo 5 Nm; pistoleto formos. Kiekvienas atsuktuvas nustatytas konkretaus dydžio varžtui **tinkamu sukimo momentu**.

Rankenoje esančios mechaninės dalys fiksavimo žiedu apsaugomos nuo netyčinio perreguliuavimo. Varomosios kiurymės dydis ir sukimo momentas įspaustas rankenos gale.

Pasiekęs nustatytą sukimo momentą, atsuktuvas girdimai ir juntamai atsilaisvina. **Daugiau veržti varžto nebegalima.**

Dyd. 2–4 tinka varžtams su vidiniu šešiabriauniu.

Dyd. TX6–TX20 - varžtams su **Torx® profiliu**.

Dyd. 6IP – 20IP – varžtams su **TorxPlus® profiliu**. Su pistoleto formos rankena didelių sukimo momentų perdavimui.

#### Paskirtis:

Idealiai tinka keičiamosioms plokštelėms montuoti.

#### 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

Geležtės ilgis	65 mm
----------------	-------

nustatytas sukimo momentas	500 cNm
nustatytas sukimo momentas	5 Nm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±10 %
Bendras ilgis L	160 mm
Prijungimo forma	fiksuota
Atlaisvinimo principas	mechaninė slydimio mova
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	nereguliuojamas
Feedback	ryškus
Svoris	219 g
Atlaisvinimo vertės nustatymas	pirminis sureguliojimas
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Padalos vertė, pasirenkama	cNm
Norma	DIN EN ISO 6789
Priveržimo kryptis	Dešinysis priveržimas
Duomenys protokoluojami	ne
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
Perdavos profilis	6-briaunis atsuktukas
Gamintojo pavadinimas	300 TX pistoletas
Nustatytas užveržimo momentas	taip
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktukas