



Dinamometrinis atsuktuvas, Tipas: TX20



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659950 TX20
GTIN	4013288099143
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
----------------	-------

Užveržimo momento matavimo tikslumas	±10 %
nustatytas sukimo momentas	500 cNm
nustatytas sukimo momentas	5 Nm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	pirminis sureguliuavimas
Feedback	ryškus
Prijungimo forma	fiksuota
Svoris	220 g
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Padalos vertė, pasirenkama	cNm
Atlaisvinimo principas	mechaninė slydimio mova
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	nereguliuojamas
Norma	DIN EN ISO 6789
Bendras ilgis L	160 mm
Priveržimo kryptis	Dešinysis priveržimas
Duomenys protokoluojami	ne
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
Perdavos profilis	Atsuktuvai TORX® varžtams
Gamintojo pavadinimas	300 TX Pistole
Nustatytas užveržimo momentas	taip
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktuvus