



Dinamometrinis raktas su reguliavimo skale, Maksimalus sukimo momentas: 2800Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	657235 2800
GTIN	4571141276464
Produktų klasė	66F

Aprašymas

Modelis:

Viena ranka valdomas dinamometrinis raktas, reguliuojamas mikrometro skale, su apsauga nuo netyčinio perreguliavimo. Su perjungiamo terklės galvute ir tvirtinimo kvadratu įstatomoms galvutėms.

Mato vienetai: Nm. Su rantiyta metaline rankena.

Funkcija:

Pasiekęs nustatytą vertę, raktas duodamas signalą (girdimai ir juntamai) atsilaisvina ir jį po to iš karto galima naudoti vėl.

Paskirtis:

Vidutinėms ir didelėms operacijų serijoms.

Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Įjovimo režimai:**Brėžinio ir formulės legenda:**

l_1 = svirties ilgis be įstatomo įrankio

l_2 = dinamometriniame rakte reguliuojamas matmuo

l_3 = svirties ilgis, įskaitant gamyklinio kalibravimo matmenį

l_4 = įjovimo įrankio matmuo

L = bendras įrankio ilgis

T_1 = nustatomas sukimo momentas

T_2 = nurodytas sukimo momentas

Pastaba:

Sukimo momento tikslumą galima garantuoti tik tada, jei sukimo momento ribos sukalibruotos pagal DIN EN ISO 6789. Naudokite tik vidinius raktus su fiksavimui skirtomis kiaurymėmis.

Techninis aprašymas

maksimalus sukimo momentas	2800 Nm
Pavaros keturbriaunis	1.1/2 in
Svoris	24500 g
Indikatorius	analoginis
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Skalės padalijimas, 1 padala =	20 Nm
Sūkių momento ribos	800 - 2800 Nm
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃]	2240 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Bendras ilgis L	2405 mm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Norma	DIN EN ISO 6789
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Feedback	ryškus
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Kalibravimas	O1
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo prietaisai	mechaninis
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Produkto rūšis	Dinamometriniis raktas