



Dinamometrinis raktas su reguliavimo skale, Maksimalus sukimo momentas: 5Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	657235 5
GTIN	4571141275498
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 rantiya 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.

Techninis aprašymas

Svoris	160 g
Indikatorius	analoginis
Pavaros keturbriaunis	1/4 in
maksimalus sukimo momentas	5 Nm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Skalės padalijimas, 1 padala =	0,05 Nm
Sūkių momento ribos	1 - 5 Nm
Bendras ilgis L	160 mm
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [l ₃]	121 mm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Feedback	ryškus
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Norma	DIN EN ISO 6789
Kalibravimas	O1
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

Kalibravimas Dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 400 Nm

020010 400

DAkS kalibravimas
Dinamometrinis raktas
Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm

020020 1000