



Dinamometrinis raktas QuickSelect su fiksumi ir įstatoma terkšle, Maksimalus sukimo momentas: 200Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	657095 200
GTIN	2050002047150
Produktų klasė	63A

Aprašymas

Modelis:

Tvirtas, kompaktiškas dinamometrinis raktas darbu viena ranka, nustatomas skale ir atsilaisvinantis. Tikslumas išlieka ir po keliasdešimt tūkstančių priveržimų, nes visos susidėvinčios dalys pagamintos iš aukštos kokybės medžiagų, o lenkimo strypas dirbant tik trumpam apkraunamas. Korpusas ir rankena iš tvirto, kvadratinio skerspjuvio vamzdžio. Matavimo skalės reguliuojamos. **Priveržimas kairėn – perkišus įstatomą įrankį.**

Su **perjungiamą įstatomą terkšle.**

Matavimo vienetai: Nm, lbfft.

Privalumai:

Galima atlikti išankstinius nustatymus pagal skalę, o paskui naudojant nuimamą mygtuką išvengiama išreguliavimo. Pasirinktina galima raktą užfiksuoti kartu tiekiamu fiksavimo varžtu ir lipduku.

Funkcija:

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

Paskirtis:

Kadangi sukimo momentą galima labai greitai pakeisti, idealiai tinka remontui ir mažų serijų gamybai.

Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Pjovimo 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 = įpjovimo 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

Keičiami įrankiai	Įstatomas įrankis
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Indikatorius	analoginis
Skalės padalijimas, 1 padala =	1 Nm
Pavaros keturbriaunis	1/2 in
Svoris	1566 g
maksimalus sukimo momentas	200 Nm
Įstatomų įrankių laikiklis	14×18 mm
Sūkių momento ribos	40 - 200 Nm
Sūkių momento ribos	30 - 150 lbfft
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Padalos vertė, pasirenkama	lbfft
Feedback	ryškus
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [I ₂]	25 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃]	449 mm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [I ₁]	424 mm
Bendras ilgis L	514 mm

Kalibravimas	O1
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
Serija	MANOSKOP® 730Fix
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

KalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	020010 400
DAkS kalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm	020020 1000

Priedai

Įstatomi įrankiai su kvadratu Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657700 2-1/2
Įstatoma terkšlėsu išmetikliu Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657580 2-1/2
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657630 2-1/2
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657600 2-1/2
Įstatomi įrankiai su kvadratu Pavaros kvadrato tipas 2-3/4 in	657700 2-3/4
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-3/4 in	657600 2-3/4
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-3/4 in	657630 2-3/4
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-3/4HD in	657600 2-3/4HD
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657582 2-1/2

Įstatoma perjungiamo terkšlėsu išmetikliu QuickRelease
Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in

657590 2-1/2

Įstatoma terkšlė Pavaros kvadratas 2-1/2 in

657620 2-1/2

Dinamometrinis raktas QuickSelectsu fiksatoriumi, be
įstatomo įrankio Maksimalus sukimo momentas 200 Nm

657099 200