



Dinamometrinis raktas QuickSelect su fiksatoriumi ir įstatoma terkšle, Maksimalus sukimo momentas: 400Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	657095 400
GTIN	2050002047167
Produktų klasė	63A

Aprašymas

Modelis:

Tvirtas, kompaktiškas dinamometrinis raktas darbui 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 **perjungiamo įstatoma 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 sukilibruotos pagal DIN EN ISO 6789.

Techninis aprašymas

Pavaros keturbriaunis	3/4 in
Indikatorius	analoginis
Skalės padalijimas, 1 padala =	2 Nm
Keičiami įrankiai	Įstatomas įrankis
maksimalus sukimo momentas	400 Nm
Įstatomų įrankių laikiklis	14×18 mm
Svoris	2392 g
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Sūkių momento ribos	80 - 400 Nm
Sūkių momento ribos	60 - 300 lbfft
Feedback	ryškus
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [I ₂]	25 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [I ₁]	564 mm
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃]	589 mm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Bendras ilgis L	657 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Padalos vertė, pasirenkama	lbfft
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Matavimo būdas	Sukimo momentas

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
DAkKS kalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm	020020 1000

Priedai

Įstatoma perjungiamą terklė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657582 2-1/2
Įstatoma perjungiamą terklė Pavaros kvadrato tipas 2-3/4HD in	657600 2-3/4HD
Įstatomi įrankiai su kvadratu Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657700 2-1/2
Įstatoma perjungiamą terklė Pavaros kvadrato tipas 2-3/4 in	657600 2-3/4
Įstatomi įrankiai su kvadratu Pavaros kvadrato tipas 2-3/4 in	657700 2-3/4
Įstatoma terklė su išmetikliu Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657580 2-1/2
Įstatoma terklė Pavaros kvadratas 2-1/2 in	657620 2-1/2
Įstatoma terklė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657630 2-1/2
Įstatoma perjungiamą terklė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657600 2-1/2

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

657590 2-1/2

Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-3/4 in

657630 2-3/4

Dinamometrinis raktas QuickSelectsu fiksatoriumi, be
įstatomo įrankio Maksimalus sukimo momentas 400 Nm

657099 400