



Dinamometrinis raktas be įstatomo įrankio, Maksimalus sukimo momentas: 130Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	657215 130
GTIN	4018754268863
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 skerspjūvio vamzdžio. Matavimo skalės reguliuojamos. **Priveržimas kairėn – perkišus įstatomą įrankį.**

Be įstatomo įrankio (bazinis modelis); tinkami įstatomi įrankiai Nr. 657582 – 657950. **Mato vienetai:** Nm, lbfft.

Funkcija:

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

Greitas sukimo momento nustatymas pastumiama reguliavimo mygtuku. Nustatyta vertė užfiksuojama fiksavimo mygtuku rankenoje.

Paskirtis:

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

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

Užveržimo momento matavimo tikslumas	±4 %
Svoris	1080 g
maksimalus sukimo momentas	130 Nm
Keičiami įrankiai	Įstatomas įrankis
Skalės padalijimas, 1 padala =	2,5 Nm
Priveržimo kryptis	Dešinysis ir kairinis priveržimas
Indikatorius	analoginis
Įstatomų įrankių laikiklis	14×18 mm
Sūkių momento ribos	25 - 130 Nm
Sūkių momento ribos	20 - 95 lbfft
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [I ₂]	25 mm
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [I ₁]	390 mm
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Norma	DIN EN ISO 6789
Bendras ilgis L	410 mm
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃]	415 mm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Feedback	ryškus
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Kalibravimas	O1
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas

Duomenys protokoluojami	ne
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
Serija	MANOSKOP® 730 Quick
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

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

Priedai

Įstatoma terkšlėsu išmetikliu Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657580 2-1/2
Atsarginė rankena dinamometriniam raktams Tipas 4	657211 4
Įstatoma perjungiamą terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-3/4HD in	657600 2-3/4HD
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657620 2-1/2
Įstatomi įrankiai su kvadratu Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657700 2-1/2
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-3/4 in	657630 2-3/4
Įstatoma perjungiamą terkšlėsu išmetikliu QuickRelease Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657590 2-1/2
Žalias slankiklis dinamometriniam raktui Tipas 2	657213 2
Įstatoma perjungiamą terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-3/4 in	657600 2-3/4
Įstatoma perjungiamą terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657600 2-1/2
Skalės langelis dinamometriniam raktams Tipas 2	657212 2

Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657582 2-1/2
Įstatomi įrankiai su kvadratu Pavaros kvadrato tipas 2-3/4 in	657700 2-3/4
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2 in	657630 2-1/2
Skalės langelis dinamometriniams raktams Tipas 4	657212 4