



Dinamometrinis raktas be įstatomo įrankio, Maksimalus sukimo momentas: 300Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	657215 300
GTIN	4018754324071
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.**

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

Skalės padalijimas, 1 padala =	10 Nm
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Sūkių momento ribos	50 - 220 lbfft
Norma	DIN EN ISO 6789
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Įstatomų įrankių laikiklis	14×18 mm
Svoris	1400 g
Indikatorius	analoginis
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [l ₁]	475 mm
Feedback	ryškus
Matavimo prietaisai	mechaninis
Bendras ilgis L	520 mm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [l ₂]	25 mm
Sūkių momento ribos	60 - 300 Nm
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±4 %
Duomenys protokoluojami	ne
Keičiami įrankiai	įstatomas įrankis
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
maksimalus sukimo momentas	300 Nm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Serija	MANOSKOP® 730 Quick
Kalibravimas	O1

Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃]	500 mm
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

DAkKS kalibravimas Dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm	020020 1000
Kalibravimas Dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	020010 400

Priedai

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

Įstatoma perjungiamo terklė Pavaros kvadrato tipas
2-3/4HD in

Įstatoma perjungiamo terklė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2
in

657600 2-1/2

Įstatoma perjungiamo terklė Pavaros kvadrato tipas 2-1/2
in

657582 2-1/2

Skalės langelis dinamometriniams raktams Tipas 4

657212 4