



Elektromechaninis dinamometrinis raktas, Maksimalus sukimo momentas: 400Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	655290 400
GTIN	4018754175666
Produktų klasė	63A

Aprašymas

Modelis:

Unikalus elektromechaninis raktas, kuris turi dvi funkcijas: „rodymo“ ir „atlaisvinimo“. Pasiekęs nustatytą sukimo momentą, raktas atsilaisvina ir išgirstamas bei pajuntamas toks pat signalas, kaip ir standartinio mechaninio dinamometrinio rakto. Pasiekta vertė rodoma ekrane ir gali būti perkelta į kompiuterį. Papildomas režimas „Rodymas“ nuolat rodo tuo metu esantį sukimo momentą. Išsaugojama ir dokumentuojama iki 7500 priveržimo verčių. Automatinis mygtukų blokavimas apsaugo nuo netyčinio parametrų pakeitimo. Nuo pašalinių asmenų veiksmų galima apsisaugoti PIN kodu. Rakto matavimo ribos labai plačios. Integruotas automatinis kalibravimo priminimas pagal apkrovos kiekį ir laiko intervalą.

Mato vienetai: Nm, lbfft, lbfin.

- **Paprastas duomenų suvedimas:** jei įstatomo įrankio paties ilgis kitas, reikia įvesti naują vertę. Nebereikia sudėtingai skaičiuoti pagal formules.
- **QuickRelease:** patikimas užfiksavimas ir greitas įstatomų įrankių keitimas.
- **Tvirtas, kompaktiškas korpusas.**
- **Nustatomos tolerancijos ribos, kurias pasiekus, gerai matomame ekrane pasikeičia spalvos.**
- **Paprastas valdymas; visoms funkcijoms ir meniu valdymui užtenka 4 mygtukų.**
- **2 komponentų rankena, atspari alyvai, tepalams, kurui, stabdžių skysčiui ir Skydrol.**
- **USB sąsaja duomenų nuskaitymui.**

Su įstatoma perjungiamo terškėle.

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

Tiekimo sudėtis:

Tvirtas plastikinis lagaminas (dyd. 100 ir 200) arba tvirta lakštinio plieno dėžė (nuo dyd. 400) ir 2 baterijos (1,5 V Mignon / AA / LR6).

Priedai pasirinktinai:

USB adapteris, kištukinės jungties laidas, programinė įranga SENSOMASTER 4.

Pastaba:

Sukimo momento tikslumą galima garantuoti tik tada, jei sukimo momento ribos sukalibruotos pagal DIN EN ISO 6789.

Techninis aprašymas

Įstatomų įrankių laikiklis	14×18 mm
Pavaros keturbriaunis	3/4 in
maksimalus sukimo momentas	400 Nm
Reguliuojamas suveikimas	1 Nm
Paleidimas	0,1 Nm
Svoris	2232 g
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±2 %
Keičiami įrankiai	Įstatomas įrankis
Sūkių momento ribos	40 - 400 Nm
Sūkių momento ribos	30 - 300 lbfft
Įmontuotų baterijų Nr.	081561 LR6
Baterijų kiekis	2
Sūkių momento ribos	360 - 3600 lbfin
Serija	MANOSKOP® 730DR
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Atlaisvinimo vertės nustatymas	skaitmenin., reguliuojam.
Feedback	rodantis
Feedback	ryškus
Feedback	akustinis signalas
Indikatorius	skaitmeninis

Matavimo būdas	Sukimo momentas
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃]	680 mm
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [I ₂]	25 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Padalos vertė, pasirenkama	lbf·in
Padalos vertė, pasirenkama	lbf·ft
Bendras ilgis L	738 mm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Norma	DIN EN ISO 6789
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [I ₁]	655 mm
Kalibravimas	O1
Priveržimo kryptis	Dešinysis ir kairinis priveržimas
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Sąsaja	USB sąsaja
Duomenys protokoluojami	taip
Matavimo prietaisai	elektroninė
Suveikimo signalas	optinis
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Baterijos tipas	Mignon, AA
Maitinimas	Baterijos
QuickRelease / greitojo keitimo funkcija	taip
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

Kalibravimas Dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 400 Nm

020010 400

020020 1000

DAkks kalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm

Priedai

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

657590 2-1/2

Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 2-3/4 in

657600 2-3/4

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

657600 2-1/2

Šarminės mangano baterijos Tarptautinis dydis LR6

081561 LR6

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

657600 2-3/4HD

Šarminės mangano baterijos Tarptautinis dydis LR6

081551 LR6