



Elektroninis dinamometrinis raktas, Maksimalus sukimo momentas: 135Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	655345 135
GTIN	4045197503831
Produktų klasė	62E

Aprašymas

Modelis:

Mato vienetai: Nm, lbfft, lbfcolis, kgfm.

Tvirtas dinamometrinis raktas su smūgiams atspariu korpusu, 2K rankena, dideliu ekranu ir perjungiamu terkšle. Paprastas valdymas dideliais mygtukais. Kai pasiekiamas nustatytas sukimo momentas, suveikia **optinis ir akustinis signalas**. Galima pasirinkti tarp dviejų darbo režimų - su maksimalios arba esamosios vertės rodmeniu. Kaupiklis gali išsaugoti iki 50 matavimo verčių. Tvirta įstatoma terkšlė su perjungimo ratuku.

Paskirtis:

Sukimo momento kontrolė; kontroliuojamas varžtų priveržimas pavieniais atvejais arba mažomis serijomis.

Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tikslumas:

Pagal laikrodžio rodyklę $\pm 2\%$, prieš laikrodžio rodyklę $\pm 3\%$.

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

maksimalus sukimo momentas	135 Nm
Paleidimas	0,1 Nm
Pavaros keturbriaunis	3/8 in
Įstatomų įrankių laikiklis	9×12 mm
Svoris	1570 g
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±2 %
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Keičiami įrankiai	Įstatomas įrankis
Sūkių momento ribos	27 - 135 Nm
Baterijų kiekis	1
Bendras ilgis L	410 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Padalos vertė, pasirenkama	lbf·ft
Padalos vertė, pasirenkama	lbf·in
Padalos vertė, pasirenkama	kgf·m
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [I ₁]	314,2 mm
Feedback	rodantis
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [I ₂]	17,5 mm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Indikatorius	skaitmeninis
Atlaisvinimo vertės nustatymas	skaitmenin., reguliuojam.
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃]	331,7 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Kalibravimas	O3

Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	taip
Matavimo prietaisai	elektroninė
Suveikimo signalas	optinis
Suveikimo signalas	akustinis
Baterijos tipas	LR3
Maitinimas	Baterijos
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

KalibravimasDinamometrinis raktas, iš abiejų pusių Maksimalus sukimo momentas 400/2 Nm	020030 400/2
DAkS kalibravimasDvipusis dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000/2 Nm	020040 1000/2

Priedai

Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-3/8 in	657630 1-3/8
Šarminės mangano baterijos Tarptautinis dydis LR6	081561 LR6
Šarminės mangano baterijos Tarptautinis dydis LR6	081551 LR6
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/2 in	657582 1-1/2
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/4 in	657630 1-1/4
Atsuktuvus su platėjančia monetos formos geležtės ilgis 45 mm	664310 45
Baterijų skyriaus dangtelis Tipas 2	655346 2
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-3/8 in	657582 1-3/8
Trumpas atsuktuvus su platėjančia monetos formos geležtės ilgis 45 mm	664311 45
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/2 in	657630 1-1/2

Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/4
in

657582 1-1/4