

HOLEX**Elektroninis dinamometrinis raktas, Maksimalus sukimo momentas: 30Nm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	655345 30
GTIN	4045197503824
Produktų klasė	62E

Aprašymas**Modelis:****Mato vienetai:** Nm, lbfft, lbfcolis, kgfm.

Tvirtas dinamometrinis raktas su smūgiams atspariu korpusu, 2K rankena, dideliu ekranu ir perjungiamo terškėle. 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 terškėle 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 $\pm 3\%$.**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 sukalibruotos pagal DIN EN ISO 6789.

Techninis aprašymas

Įstatomų įrankių laikiklis	9×12 mm
Paleidimas	0,01 Nm
Svoris	1400 g
maksimalus sukimo momentas	30 Nm
Pavaros keturbriaunis	1/4 in
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±2 %
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Keičiami įrankiai	įstatomas įrankis
Sūkių momento ribos	6 - 30 Nm
Baterijų kiekis	1
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [I ₂]	17,5 mm
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Bendras ilgis L	390 mm
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [I ₁]	299,2 mm
Feedback	rodantis
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Atlaisvinimo vertės nustatymas	skaitmenin., reguliuojam.
Indikatorius	skaitmeninis
Norma	DIN EN ISO 6789
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Padalos vertė, pasirenkama	lbfft
Padalos vertė, pasirenkama	lbfin
Padalos vertė, pasirenkama	kgfm
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃]	316,7 mm
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

DAkS kalibravimas Dvipusis dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000/2 Nm	020040 1000/2
Kalibravimas Dinamometrinis raktas, iš abiejų pusių Maksimalus sukimo momentas 400/2 Nm	020030 400/2

Priedai

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

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

657582 1-1/2