



Elektroninis sukimo momento patikros raktas, Maksimalus sukimo momentas: 850Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	655360 850
GTIN	2050001023186
Produktų klasė	66E

Aprašymas

Modelis:

Tvirtas kontrolinis raktas su keičiama terškėle ir kompaktišku rodymo ir valdymo moduliu. Kai pasiekiamas nustatytas sukimo momentas, suveikia **optinis ir akustinis signalas**. Dešininiam ir kairiniam priveržimui.

Kaupiklis: 999 matavimo verčių porų.

Maitinimo šaltinis: NiMH akumuliatoriai, veikimo trukmė 20 h, įkrovimo trukmė 3,5h. **Matavimo vienetai:** Nm, lbfft, kgfm.

Paskirtis:

Greitam **varžtinių jungčių patikrinimui**. Varžtas toliau veržiamas nustatytu kampū. Iš tam reikalingo sukimo momento (T_w) automatiškai apskaičiuojamas pradinis varžto priveržimo momentas (T_A atitinka T_B) ir parodomas.

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:

Su įkrovikliu, instrukcija vokiškai ir angliškai.

Priedai pasirinktinai:

Duomenų perdavimo kabelis Nr. 655265 (nuo RS232C iki USB).

Pastaba:

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

Techninis aprašymas

maksimalus sukimo momentas	850 Nm
Pavaros keturbriaunis	1 in
Svoris	5140 g
Paleidimas	1 Nm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±1 %
Sūkių momento ribos	170 - 850 Nm
Baterijų kiekis	1
Serija	CTB2-G
Indikatorius	skaitmeninis
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Padalos vertė, pasirenkama	lbfft
Padalos vertė, pasirenkama	lbfin
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Atlaisvinimo vertės nustatymas	skaitmenin., reguliuojam.
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [l ₃]	1398 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Feedback	rodantis
Atlaisvinimo principas	Elektromechaninis atlaisvinimas
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Bendras ilgis L	1565 mm
Kalibravimas	O3
Priveržimo kryptis	Dešinysis ir kairinis priveržimas
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Sąsaja	Digimatic sąsaja
Duomenys protokoluojami	taip

Matavimo prietaisai	elektroninė
Suveikimo signalas	optinis
Suveikimo signalas	akustinis
Baterijos tipas	LR3
Maitinimas	Baterijos
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

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

Priedai

Duomenų perdavimo kabelis	655265
---------------------------	--------