

Garant**Dinamometrinio raktų korpusas be įstatomo įrankio, Maksimalus sukimo momentas: 25Nm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	656055 25
GTIN	4045197302250
Produktų klasė	61E

Aprašymas**Modelis:**

Patogus ir labai kompaktiškas dinamometrinis raktas, valdomas viena ranka, reguliuojamas skale, atsilaisvinantis automatiškai. Ypač tiksliai kartojantis, nes jo gamybai naudojamos tik aukštos kokybės medžiagos, o susidėvinčios dalys, pvz., spaudimo spyruoklės, yra specialiai apdorojamos ir atrenkamos. Perjungiant terklę, galima veržti tiek į dešinę, tiek į kairę.

Girdimas ir juntamas spragtelėjimas leidžia ypač patogiai ir tiksliai nustatyti pageidaujamą sukimo momento vertę.

Korpusas su **įstatomu kvadratu** (be įstatymo įrankio). Tinkami įstatomi įrankiai Nr. 657582–657950.

Mato vienetai: Nm

Funkcija:

Raktas atsilaisvina duodamas signalą (aiškiai girdimą ir juntamą) ir jį iš karto galima naudoti vėl.

Paskirtis:

Vidutinėms ir didelėms operacijų serijoms.

Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tikslumas:

Nuo rodomos vertės **tik veržiant į dešinę:** $\pm 3\%$

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:

Kalibravimas tik dešiniam priveržimui.

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

Techninis aprašymas

Indikatorius	analoginis
maksimalus sukimo momentas	25 Nm
Įstatomų įrankių laikiklis	9×12 mm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Keičiami įrankiai	Įstatomas įrankis
Skalės padalijimas, 1 padala =	0,25 Nm
Sūkių momento ribos	2,5 - 25 Nm
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I_3]	185,5 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Feedback	ryškus
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Bendras ilgis L	225 mm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [I_2]	17,5 mm
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [I_1]	168 mm
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Kalibravimas	O1
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne

Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

KalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	020010 400
DAkkS kalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm	020020 1000