

Garant**Dinamometrinio raktų korpusas be įstatomo įrankio, Maksimalus sukimo momentas: 400Nm****Užsakymo data**

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 656055 400 |
| GTIN | 4045197542557 |
| 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 terkšlę, 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

| | |
|--|---|
| maksimalus sukimo momentas | 400 Nm |
| Indikatorius | analoginis |
| Įstatomų įrankių laikiklis | 14×18 mm |
| Užveržimo momento matavimo tikslumas | ±3 % |
| Priveržimo kryptis | Dešininis ir kairinis priveržimas |
| Keičiami įrankiai | Įstatomas įrankis |
| Skalės padalijimas, 1 padala = | 2,5 Nm |
| Sūkių momento ribos | 100 - 400 Nm |
| Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃] | 630 mm |
| Feedback | ryškus |
| Prijungimo forma | įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis) |
| Norma | DIN EN ISO 6789 |
| Atlaisvinimo vertės nustatymas | su nustatymo skale |
| Svirties ilgis be įstatomo įrankio [I ₁] | 605 mm |
| Matavimo būdas | Sukimo momentas |
| Bendras ilgis L | 692 mm |
| Reguliuojama atlaisvinimo vertė | reguliuojama |
| Atlaisvinimo principas | greitas mechaninis atlaisvinimas |
| Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [I ₂] | 25 mm |
| Padalos vertė, pasirenkama | Nm |
| 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 |