

## Garant

### Dinamometrinis raktas su perjungiamo terksle, Maksimalus sukimo momentas: 60-1/2Nm



## Užsakymo data

Užsakymo numeris	656050 60-1/2
GTIN	4045197640802
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 terkslę, galima veržti tiek į dešinę, tiek į kairę.

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

Nenuimama **perjungiamo terkslės** išmetiklio - **dešininiam ir kairiniam priveržimui**.

**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:  $\pm 3\%$**

### 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

$l_4$  = pjovimo įrankio matmuo

L = bendras įrankio ilgis

$T_1$  = nustatomas sukimo momentas

$T_2$  = nurodytas sukimo momentas

**Pastaba:**

Kalibravimas tik dešininiam priveržimui.

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

**Techninis aprašymas**

Pavaros keturbriaunis	1/2 in
Svoris	550 g
Indikatorius	analoginis
maksimalus sukimo momentas	60 Nm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Skalės padalijimas, 1 padala =	0,5 Nm
Sūkių momento ribos	10 - 60 Nm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [l <sub>3</sub> ]	233 mm
Feedback	ryškus
Bendras ilgis L	307 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Norma	DIN EN ISO 6789
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
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

DAkS kalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm

020020 1000