

Garant**Dinamometrinis raktas su perjungiamo terksle, Maksimalus sukimo momentas: 1000Nm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	656050 1000
GTIN	4045197542533
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 **2-ų dalių** su atblokavimo įrankiu; nailoniniame krepšyje.

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

Svoris	10000 g
Indikatorius	analoginis
maksimalus sukimo momentas	1000 Nm
Pavaros keturbriaunis	3/4 in
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Skalės padalijimas, 1 padala =	5 Nm
Sūkių momento ribos	400 - 1000 Nm
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [l ₃]	1637 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Norma	DIN EN ISO 6789
Bendras ilgis L	1764 mm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Feedback	ryškus
Kalibravimas	O1
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

DAkS kalibravimas
Dinamometrinis raktas
Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm

020020 1000

Kalibravimas
Dinamometrinis raktas
Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm

020010 1000

Priedai

Atsarginės dalys
terkšlėms Pavaros keturbriaunis 3/4-1000
in

656051 3/4-1000