



## Dinamometrinis raktas su perjungiamo terškėle, Maksimalus sukimo momentas: 2000Nm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	656500 2000
GTIN	4000896177776
Produktų klasė	630

### 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 terškėle, galima veržti tiek į dešinę, tiek į kairę.

Su nenuimama **perjungiamo terškėle - dešiniam ir kairiniam priveržimui.**

**Mato vienetai:** Nm **3-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:  $\pm 4\%$ .**

#### 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 dešiniam priveržimui.

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

## Techninis aprašymas

Svoris	18000 g
maksimalus sukimo momentas	2000 Nm
Indikatorius	analoginis
Pavaros keturbriaunis	1 in
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±4 %
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Skalės padalijimas, 1 padala =	6 Nm
Sūkių momento ribos	800 - 2000 Nm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Bendras ilgis L	3033 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Feedback	ryškus
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [ $l_3$ ]	2926 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

Kalibravimas  
Dinamometrinis raktas  
Maksimalus sukimo momentas 2000 Nm

020010 2000