



## Dinamometrinis raktas su kvadratinu įstatomu įrankiu, Maksimalus sukimo momentas: 40LNm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	657205 40L
GTIN	2050002047266
Produktų klasė	63A

### Aprašymas

#### Modelis:

Tvirtas, kompaktiškas dinamometrinis raktas darbui viena ranka, nustatomas skale ir atsilaisvinantis. Tikslumas išlieka ir po keliasdešimt tūkstančių priveržimų, nes visos susidėvinčios dalys pagamintos iš aukštos kokybės medžiagų, o lenkimo strypas dirbant tik trumpam apkraunamas. Korpusas ir rankena iš tvirto, kvadratinio skerspjuvio vamzdžio. Matavimo skalės reguliuojamos. **Priveržimas kairėn – perkišus įstatomą įrankį.**

Su **kvadratinu įstatomu įrankiu. Mato vienetai: Nm.**

#### Funkcija:

**Reguliavimas:** greitas sukimo momento nustatymas pastumiama reguliavimo mygtuku.

Nustatyta vertė užfiksuojama fiksavimo mygtuku rankenoje.

Greitas sukimo momento nustatymas pastumiama reguliavimo mygtuku. Nustatyta vertė užfiksuojama fiksavimo mygtuku rankenoje.

#### Paskirtis:

Kadangi sukimo momentą galima labai greitai pakeisti, idealiai tinka remontui ir mažų serijų gamybai.

#### Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### 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

$l_4$  = įpjovimo įrankio matmuo

L = bendras įrankio ilgis

$T_1$  = nustatomas sukimo momentas

$T_2$  = nurodytas sukimo momentas

#### Pastaba:

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

## Techninis aprašymas

Skalės padalijimas, 1 padala =	1 Nm
Indikatorius	analoginis
Sūkių momento ribos	8 - 40 Nm
Įstatomų įrankių laikiklis	9×12 mm
Svoris	400 g
Keičiami įrankiai	Įstatomas įrankis
Pavaros keturbriaunis	3/8 in
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
maksimalus sukimo momentas	40 Nm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±4 %
Feedback	ryškus
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [I <sub>2</sub> ]	17,5 mm
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I <sub>3</sub> ]	235,5 mm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [I <sub>1</sub> ]	218 mm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Norma	DIN EN ISO 6789
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Kalibravimas	O1
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo prietaisai	mechaninis

Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Serija	MANOSKOP® 730 Quick
Užlenkimo funkcija	ne
Slipper funkcija	ne
QuickRelease / greitojo keitimo funkcija	ne
Kontrolinė rodyklė	ne
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

## Priedai

Skalės remas dinamometriniam raktui Tipas 1	657214 1
Atsarginė rankena dinamometriniams raktams Tipas 4	657211 4
Atsarginė rankena dinamometriniams raktams Tipas 3	657211 3
Įstatomi įrankiai su kvadratu Pavaros kvadrato tipas 1-3/8 in	657700 1-3/8
Dinamometrinis raktas be įstatomo įrankio Maksimalus sukimo momentas 40L Nm	657215 40L