



## Dinamometrinio raktų korpusas, Maksimalus sukimo momentas: 85Nm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	657500 85
GTIN	4045197566454
Produktų klasė	62E

### Aprašymas

#### Modelis:

Viena ranka valdomas dinamometrinis raktas be nustatymo skalės. Raktas reguliuojamas dinamometrinių raktų tikrintuvu. **Priveržimas kairėn – perkišus įstatomą įrankį.** Be įstatomo įrankio (korpusas); tinkami įstatomi įrankiai Nr. 657582 – 657590.

#### Funkcija:

Pasiekęs nustatytą sukimo momento vertę, raktas duodamas signalą (girdimai ir juntamai) atsilaisvina ir jį po to iš karto galima naudoti vėl.

#### Paskirtis:

Kontroliuojam varžtų priveržimui pagal nustatytą sukimo momentą serijinėje gamyboje.

#### 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

$l_4$  = pjovimo įrankio matmuo

L = bendras įrankio ilgis

$T_1$  = nustatomas sukimo momentas

$T_2$  = nurodytas sukimo momentas

#### Priedai pasirinktinai:

Reguliavimo raktas Nr. 657520.

### Techninis aprašymas

maksimalus sukimo momentas	85 Nm
Svoris	380 g

Įstatomų įrankių laikiklis	9×12 mm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±4 %
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Keičiami įrankiai	Įstatomas įrankis
Sūkių momento ribos	15 - 85 Nm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	be nustatymo skalės (reikia patikros prietaiso)
Bendras ilgis L	315 mm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Norma	DIN EN ISO 6789
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Feedback	ryškus
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	pirminis suregulavimas
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Kalibravimas	O6
Kalibravimas	O7
Duomenys protokoluojami	ne
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Matavimo prietaisai	mechaninis
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

## Paslaugos

DAkKS kalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm	020020 1000
Kalibravimas ir nustatymasDinamometrinis raktas be skalės Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	020090 400
DAkKS kalibravimas ir nustatymasDinamometrinis raktas be skalės Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm	020190 1000

**Priedai**

Elektroninis dinamometrinių raktų tikrintuvas „ProTest“ Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	654460 400
Raktas sukimo momentui reguliuoti	657520
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/2 in	657582 1-1/2
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/4 in	657582 1-1/4
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/2 in	657630 1-1/2
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-3/8 in	657582 1-3/8
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-3/8 in	657630 1-3/8
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/4 in	657630 1-1/4