



## Dinamometrinis raktas su reguliavimo skale, Maksimalus sukimo momentas: 2100Nm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	657235 2100
GTIN	4571141276457
Produktų klasė	66F

### Aprašymas

#### Modelis:

Viena ranka valdomas dinamometrinis raktas, reguliuojamas mikrometro skale, su apsauga nuo netyčinio perreguliavimo. Su perjungiamo terklės galvute ir tvirtinimo kvadratu įstatomoms galvutėms.

**Mato vienetai:** Nm. Su rantiyta metaline rankena.

#### Funkcija:

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

#### Paskirtis:

Vidutinėms ir didelėms operacijų serijoms.

#### Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### 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:

Sukimo momento tikslumą galima garantuoti tik tada, jei sukimo momento ribos sukalibruotos pagal DIN EN ISO 6789. Naudokite tik vidinius raktus su fiksavimui skirtomis kiaurymėmis.

### Techninis aprašymas

maksimalus sukimo momentas	2100 Nm
Pavaros keturbriaunis	1 in
Svoris	17000 g
Indikatorius	analoginis
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Skalės padalijimas, 1 padala =	10 Nm
Sūkių momento ribos	500 - 2100 Nm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Bendras ilgis L	1899 mm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Norma	DIN EN ISO 6789
Feedback	ryškus
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I <sub>3</sub> ]	1750 mm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Kalibravimas	O1
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo prietaisai	mechaninis
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas