



## Dinamometrinis raktas su perjungiamo terškėle, Maksimalus sukimo momentas: 120Nm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	656500 120
GTIN	4000896025220
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 Su HiPer smulkiadante terškėle (90 dantų, 4° darbinis kampas).

#### 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: ±2 %.**

#### 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 dešininiam priveržimui.

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

**Techninis aprašymas**

Svoris	1700 g
maksimalus sukimo momentas	120 Nm
Pavaros keturbriaunis	1/2 in
Indikatorius	analoginis
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±2 %
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Skalės padalijimas, 1 padala =	1 Nm
Sūkių momento ribos	20 - 120 Nm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Feedback	ryškus
Bendras ilgis L	435 mm
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [l <sub>3</sub> ]	341 mm
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Norma	DIN EN ISO 6789
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Kalibravimas	O1
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Suveikimo signalas	optinis

Matavimo prietaisai	mechaninis
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

## Paslaugos

Kalibravimas Dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	020010 400
DAkS kalibravimas Dinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm	020020 1000