



Dinamometrinis raktas su perjungiamo terksle, Maksimalus sukimo momentas: 200Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	656500 200
GTIN	4000896025268
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 terkslę, galima veržti tiek į dešinę, tiek į kairę.

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

Mato vienetai: Nm Su HiPer smulkiadante terksle (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 sukilibruotos pagal DIN EN ISO 6789.

Techninis aprašymas

maksimalus sukimo momentas	200 Nm
Pavaros keturbriaunis	1/2 in
Svoris	2000 g
Indikatorius	analoginis
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±2 %
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Skalės padalijimas, 1 padala =	1 Nm
Sūkių momento ribos	40 - 200 Nm
Norma	DIN EN ISO 6789
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Feedback	ryškus
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Bendras ilgis L	543 mm
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃]	452 mm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
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

KalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	020010 400
DAkS kalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm	020020 1000