



Dinamometrinis raktas su perjungiamo terškėle, Maksimalus sukimo momentas: 1000Nm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	656500 1000
GTIN	4000896141067
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 **2-ų dalių** su atblokavimo įrankiu; nailoniniame krepšyje.

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: $\pm 3\%$.**

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:

Kalibravimas tik dešininiam priveržimui.

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

Techninis aprašymas

Pavaros keturbriaunis	3/4 in
maksimalus sukimo momentas	1000 Nm
Indikatorius	analoginis
Svoris	10400 g
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Skalės padalijimas, 1 padala =	5 Nm
Sūkių momento ribos	400 - 1000 Nm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Bendras ilgis L	1789 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Feedback	ryškus
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [l ₃]	1682 mm
Kalibravimas	O1
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo prietaisai	mechaninis
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis

Produkto rūšis

Dinamometrinis raktas

PaslaugosDAkS kalibravimas
Dinamometrinis raktas
Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm

020020 1000

Kalibravimas
Dinamometrinis raktas
Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm

020010 1000