

Garant**Dinamometrinio raktų korpusas be skalės be įstatomo įrankio, Maksimalus sukimo momentas: 10Nm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	657450 10
GTIN	4045197995919
Produktų klasė	61E

Aprašymas**Modelis:**

Viena ranka valdomas dinamometrinis raktas be nustatymo skalės. Nustatykite norimą sukimo momento vertę naudodami reguliavimo įrankį Nr. 657452 dyd. 1 kartu su tinkamu kontrolės prietaisu.

Priveržimas kairėn – perkišus įstatomą įrankį. Be įstatomo įrankio (pagrindinis modelis); tinkamus įstatomus įrankius žr. Nr. 657582 – 657950.

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.

Tikslumas:

±2% nuo nustatytos vertės.

Įpovimo 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 = įpovimo įrankio matmuo

L = bendras įrankio ilgis

T_1 = nustatomas sukimo momentas

T_2 = nurodytas sukimo momentas

Pastaba:

Tinkamus įstatomus įrankius: rasite Nr. 657582 – 657950.

Techninis aprašymas

Sūkių momento ribos	2 - 10 Nm
Priveržimo kryptis	Dešinysis ir kairinis priveržimas
maksimalus sukimo momentas	10 Nm
Įstatomų įrankių laikiklis	9×12 mm
Svoris	170 g
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±2 %
Keičiami įrankiai	Įstatomas įrankis
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [I ₂]	19,5 mm
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Atlaisvinimo vertės nustatymas	be nustatymo skalės (reikia patikros prietaiso)
Norma	DIN EN ISO 6789
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [I ₃]	127,5 mm
Bendras ilgis L	139 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Feedback	ryškus
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	pirminis sureguliojimas
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [I ₁]	108 mm
Kalibravimas	O6
Kalibravimas	O7
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo prietaisai	mechaninis
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Produkto rūšis	Dinamometriniis raktas

Paslaugos

DAkS kalibravimasDinamometrinis raktas Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm	020020 1000
Kalibravimas ir nustatymasDinamometrinis raktas be skalės Maksimalus sukimo momentas 400 Nm	020090 400
NustatymasDinamometrinis raktas be skalės Tipas SET	020080 SET
DAkS kalibravimas ir nustatymasDinamometrinis raktas be skalės Maksimalus sukimo momentas 1000 Nm	020190 1000

Priedai

Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/4 in	657630 1-1/4
Įstatomas terkšlinių antgalių laikiklis Antgalio laikiklis 1/4 in	657932 1/4
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/2 in	657630 1-1/2
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/2 in	657582 1-1/2
Įstatomi įrankiai su kvadratu Pavaros kvadrato tipas 1-1/2 in	657698 1-1/2
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-3/8 in	657582 1-3/8
Įstatomi įrankiai su kvadratu Pavaros kvadrato tipas 1-3/8 in	657698 1-3/8
Įstatoma terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-3/8 in	657630 1-3/8
Įstatomi įrankiai su kvadratu Pavaros kvadrato tipas 1-1/4 in	657698 1-1/4
Įstatoma perjungiamo terkšlė Pavaros kvadrato tipas 1-1/4 in	657582 1-1/4
Raktas sukimo momentui reguliuoti Tipas 1	657455 1