

Garant**Dinamometrinis raktas be skalės, Maksimalus sukimo momentas: 60Nm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	657750 60
GTIN	4045197514578
Produktų klasė	61E

Aprašymas**Modelis:**

Dinamometrinis raktas, valdomas viena ranka, be skalės. Raktas reguliuojamas dinamometrinių raktų tikrintuvu. **Atlenkiamas atlaisvinimo mechanizmas atmeta bet kokią netyčinio perveržimo tikimybę. Priveržimas kairėn** perkišus įstatomą įrankį.

Funkcija:

Pasiekęs nustatytą sukimo momento vertę, raktas aiškiai juntamai išsilenkia ir jį po to iš karto galima naudoti vėl. Ilga atlaisvinimo eiga aiškiai signalizuoja dirbančiajam, kad pasiekta nustatyta vertė.

Paskirtis:

Kontroliuojamam varžtų priveržimui su nustatytu sukimo momentu serijinėje gamyboje.

Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tikslumas:

± 3 % nuo nustatytos vertės.

Įpjovimo 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:

Tinkami įstatomi įrankiai Nr. 657582–657950.

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

Techninis aprašymas

Svoris	870 g
maksimalus sukimo momentas	60 Nm
Įstatomų įrankių laikiklis	9×12 mm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±3 %
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Keičiami įrankiai	Įstatomas įrankis
Sūkių momento ribos	10 - 60 Nm
Prijungimo forma	įstatomiems įrankiams (stačiakampis laikiklis)
Atlaisvinimo vertės nustatymas	be nustatymo skalės (reikia patikros prietaiso)
Feedback	ryškus
Norma	DIN EN ISO 6789
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [l ₁]	280 mm
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Svirties ilgis su gamyklinio kalibravimo atstumu [l ₃]	305 mm
Reguliuojamas atstumas dinamometriniame rakte [l ₂]	25 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	pirminis sureguliuavimas
Bendras ilgis L	360 mm
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Kalibravimas	O6
Kalibravimas	O7
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo prietaisai	mechaninis
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis

Užlenkimo funkcija	taip
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

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

Priedai

Elektroninis dinamometrinių raktų tikrintuvas„ProTest“ Maksimalus sukimo momentas 60 Nm	654460 60
Įstatoma perjungiamą terklė Pavaros kvadrato tipas 1-3/8 in	657582 1-3/8
Įstatoma terklė Pavaros kvadrato tipas 1-3/8 in	657630 1-3/8
Įstatoma terklė Pavaros kvadrato tipas 1-1/4 in	657630 1-1/4
Įstatoma terklė Pavaros kvadrato tipas 1-1/2 in	657630 1-1/2
Įstatoma perjungiamą terklė Pavaros kvadrato tipas 1-1/4 in	657582 1-1/4
Įstatoma perjungiamą terklė Pavaros kvadrato tipas 1-1/2 in	657582 1-1/2