

Garant**Dinamometrinis raktas „Slipper“ be skalės, Maksimalus sukimo momentas: 25Nm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	657766 25
GTIN	4045197891655
Produktų klasė	61E

Aprašymas**Modelis:**

Ypatingas, praslystantis atlaisvinimo mechanizmas **patikimai užkerta kelią netyčiom per daug užveržti varžtą.**

Dinamometrinis raktas, valdomas viena ranka, **be skalės.** Raktas reguliuojamas dinamometrinių raktų tikrintuvu.

Su integruota terkšlės funkcija

Privalumai:

Tikslus atlaisvinimo mechanizmas, galima dirbti sunkiai prieinamose vietose.

Funkcija:

Pasiekęs nustatytą sukimo momento vertę, raktas aiškiai juntamai atsilaisvina ir jį po to iš karto galima naudoti vėl. Specialus atlaisvinimo mechanizmas užtikrina, kad bus tikrai pasiektas nustatytas sukimo momentas, **tačiau neviršytas.**

Paskirtis:

Vidutinėms ir didelėms operacijų serijoms.

Standartas:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tikslumas:

± 6% nuo nustatytos vertės.

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

Techninis aprašymas

Pavaros keturbriaunis	1/4 in
maksimalus sukimo momentas	25 Nm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
Svoris	340 g
Sūkių momento ribos	5 - 25 Nm
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Atlaisvinimo vertės nustatymas	be nustatymo skalės (reikia patikros prietaiso)
Feedback	ryškus
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Atlaisvinimo principas	mechaninė slydimo mova
Norma	DIN EN ISO 6789
Prijungimo forma	Varomasis kvadratas (terkšlei)
Bendras ilgis L	216 mm
Svirties ilgis be įstatomo įrankio [l_1]	153 mm
Padalos vertė, pasirenkama	Nm
Padalos vertė, pasirenkama	lbfft
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	pirminis sureguliuavimas
Kalibravimas	O6
Kalibravimas	O7
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Duomenys protokoluojami	ne
Matavimo prietaisai	mechaninis
Suveikimo signalas	optinis
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Produkto rūšis	Dinamometrinis raktas

Paslaugos

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