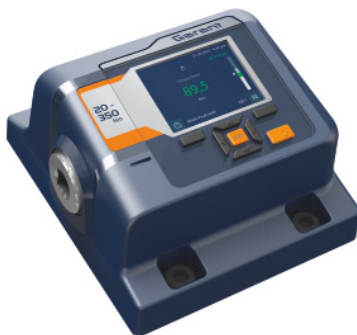


**Garant****Elektroninis sukimo momento kontrolės prietaisas, Maksimalus sukimo momentas: 1000Nm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	654413 1000
GTIN	4067263152453
Produktų klasė	61D

**Aprašymas****Modelis:**

Skirtas naudoti su mechaniniais ir skaitmeniniais dinamometriniais raktais (ne HCT) ir atsuktuvais, reguliuojant ir tikrinant atsilaisvinančius, rodančius, dešininės ar kairinės eigos dinamometrinius raktus ar atsuktuvus.

- **Ekranas: Didelis, kontrastingas, ryškus, stabilus 2,8 colio TFT ekranas su dviguba skale. Su atminties indikatoriumi.**
- **Saugojimo vieta: 1000 išmatuotų verčių su laiko žyma (įskaitant datą ir laiką) ir 20 konfigūruojamų patikros atvejų.**
- **Režimai: Ekranas (takelis), lenkimo taško aptikimas (pirmoji smailė) ir maksimalios vertės rodymas (didžiausia laika).**
- **Tvirtinimas: galima tvirtinti prie plokščių paviršių (stalas, siena ir kt.) naudojant 4 varžtus (M10).**
- **3 lizdai saugiam adapterių laikymui (pereinamasis adapteris).**
- **Duomenų išvestis: Galima per USB-C. Duomenys gali būti eksportuojami kaip .csv failas.**
- **Apsauga naudojant slaptažodį: galima kaip apsauga nuo neteisėtos prieigos prie meniu (pagrindinio slaptažodžio) ir norint apsaugoti sukimo programas ir procesų diagramas. Be to, galima nustatyti, kad tolesnis darbas nepavykus bandymui yra įmanomas tik įvedus slaptažodį.**

- **Įspėjamieji signalai:** yra optiniai (spalvų pasikeitimas ekrane) ir akustiniai (garsinis signalas). Juntamuosius ir garsinius įspėjamuosius signalus galima išjungti pagal pageidavimą. Jutiklinius ir garsinius įspėjamuosius signalus galima išjungti pagal pageidavimą.
- **Apsaugos klasė IP40**
- **Kalbos:** vokiečių, anglų, ispanų, italų, prancūzų.
- **Gamykliniai nustatymai:** Galima atkurti gamyklinius parametrus.
- **Programinės įrangos versijos su serijos numeriu ir paskutinio kalibravimo data rodmuo.** Kito kalibravimo datą galima nustatyti dinamometriniame rakte.

**Matavimo vienetai:** Nm, lbfft, lbf·in.

**Funkcija:**

IP40: yra apsauga nuo svetimkūnių patekimo kai  $\varnothing > 1$  mm, tačiau įrankius ir laidus reikia laikyti atokiau, o nuo drėgmės nėra jokios apsaugos.

**Tikslumas:**

Pagal laikrodžio rodyklę ir prieš laikrodžio rodyklę: +/- 1%.

**Tiekimo sudėtis:**

USB-C (1,8 m) duomenų kabelis, maitinimo blokas, lizdo pagal šalį adapteris (A, C, G ir I tipo), atitikties sertifikatas. Su tvirtu plastikiniu lagaminu.

**Pastaba:**

Sutampantys priedai prieinami Nr. 649550 ir Nr. 650006.

## Techninis aprašymas

maksimalus sukimo momentas	1000 Nm
Indikatoriaus plotis	171 mm
Maitinimas	Maitinimo šaltinis
Paleidimas	1 Nm
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±1 %
Išorinis 6-briaunis	27 mm
Indikatoriaus gylis	161 mm
Matavimo ribos (diapazonas)	100 - 1000 Nm
Svoris	3,3 kg
IP apsaugos klasė	IP 40
Indikatoriaus aukštis	86 mm
Priveržimo kryptis	Dešininis ir kairinis priveržimas
Sąsaja	USB sąsaja
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas

Kalibravimas	O4
Produkto rūšis	Sukimo momento tikrintuvas

## Paslaugos

Kalibravimas iš abiejų pusių Sukimo momento kontrolės prietaisas / jutiklis Maksimalus sukimo momentas 1000/2 Nm	020140 1000/2
DAkKS kalibravimas iš abiejų pusių Sukimo momento kontrolės prietaisas / jutiklis Maksimalus sukimo momentas 1000/2 Nm	020150 1000/2