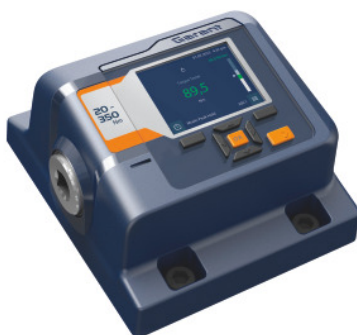


**Garant****Elektronikus nyomatékellenőrző készülék, Maximális nyomaték: 12Nm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	654413 12
GTIN	4067263152422
Árucikk kategória	61D

**Leírás****Kivitel:**

Mechanikus és digitális márkás nyomatékkulcsokkal (nem HCT) és csavarhúzókkal való használathoz, kattató, kijelzős, jobbos és balos meghúzású nyomatékkulcsok és -csavarhúzók beállítása és ellenőrzése.

- **Kijelző: Nagyméretű, kontrasztos megvilágítású, széles szögben látható 2,8 colos TFT kijelző dupla skálával. Memória kijelzővel.**
- **Tárhely: 1000 mért érték időbélyeggel (dátum és idő) és 20 konfigurálható tesztfeladat.**
- **Üzem módok: Követő kijelzés (Track), csúcsérték felismerés (First-Peak) és csúcsérték kijelzés (Peak-Hold).**
- **Rögzítés: 4 csavarral (M10) sík felületekre (asztal, fal stb.) rögzíthető.**
- **3 mélyedés az adapterek biztonságos tárolásához (bővítő átalakító).**
- **Adatkimenet: USB-C csatlakozón keresztül lehetséges. Az adatok .csv fájlba exportálhatóak.**
- **Jelszóvédelem: Védelem a menübe történő illetéktelen belépés ellen (Master jelszó) és a tesztfeladatok védelméhez. Ezen felül beállítható, hogy egy teszt nem helyes végrehajtása esetén a további munkavégzés csak a jelszó megadását követően legyen lehetséges.**
- **Figyelmeztető jelzések: optikai (színváltozás a kijelzőn) és akusztikus (berregő). Az előzetes figyelmeztetési pont egyedileg beállítható. A hangjelzés tetszőlegesen kikapcsolható.**

- **IP40 védettség osztály**
- **Nyelvek: német, angol, spanyol, olasz, francia.**
- **Gyári beállítás: Lehetséges a gyári beállításra történő visszaállítás.**
- **A szoftververzió megjelenítése sorozatszámmal és az utolsó kalibrálás dátumával. A következő kalibrálás dátuma a nyomatékellenőrző készüléken állítható be.**

**Mértékegységek:** Nm, lbfft, lbfin.

**Funkció:**

IP40: Védett  $\varnothing > 1$  mm idegen testek behatolása ellen, azonban szerszámoktól és drótoktól távol kell tartani, ezen kívül víz ellen nem védett.

**Pontosság:**

Az óramutató járásával megegyező és ellentétes irányban: +/- 1%.

**Tartalom:**

USB-C adatkábel (1,8 m), tápegység, ország szerinti adapter (A, C, G és I típus), megfelelőségi nyilatkozat. Stabil, műanyag kofferrel. 649550 sz. 1 méretű bővítő átalakító (1/4–3/8 col) és 650006 sz. 3 méretű toldószár.

**Figyelem:**

Hozzávaló kiegészítő adapter a 649550 sz. és 650006 sz. alatt található.

## Műszaki leírás

Nyomaték mérési pontossága	$\pm 1$ %
Kijelző készülék mélysége	161 mm
Méréstartomány	1 - 12 Nm
Energiaellátás	Vezetékes
IP védettség osztály	IP 40
Maximális nyomaték	12 Nm
Súly	3 kg
Négyszög befogó	3/8 coll
Felbontás	0,01 Nm
Kijelző készülék szélessége	146 mm
Kijelző készülék magassága	86 mm
Meghúzási irány	Jobbos és balos meghúzás
Interfész	USB csatlakozó
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Kalibrálás	O4
Termék fajtája	Nyomatékvizsgáló készülék

## Szolgáltatások

Mindkét oldali kalibrálásNyomatékvizsgáló készülék /  
szenzor Maximális nyomaték 400/2 Nm

020140 400/2

Mindkét oldali DAkKS kalibrálásNyomatékvizsgáló  
készülék / szenzor Maximális nyomaték 1000/2 Nm

020150 1000/2

Mindkét oldali DAkKS kalibrálásNyomatékvizsgáló  
készülék / szenzor Maximális nyomaték 0,1-1100/2 Nm

020150 0,1-1100/2