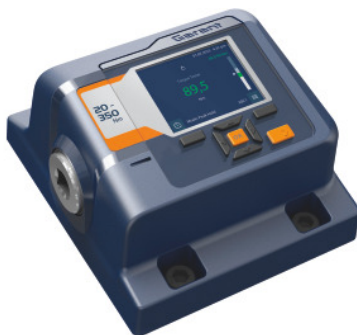


Garant**Elektronički uređaj za ispitivanje okretnog momenta, maks. stezni moment: 1000Nm**

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	654413 1000
GTIN	4067263152453
Razred artikla	61D

Opis

Izvedba:

Za upotrebu mehaničkih i digitalnih moment ključeva (ne HCT) i odvijača, podešavanje i provjeru okidanja, pokazivača, moment ključeva i odvijača u smjeru kazaljke na satu i suprotno od njega.

- **Zaslon:** Veliki TFT zaslon promjera 2,8 cola s dvostrukom skalom, kontrastno osvjetljenje, stabilnost neovisna o kutu gledanja. S prikazom memorije.
- **Pohrana:** 1000 mjernih vrijednosti s vremenskom oznakom (uključujući datum i vrijeme) i 20 testnih slučajeva koji se mogu konfigurirati.
- **Načini rada:** Kontinuirani prikaz (Track), Prepoznavanje pregiba (First-Peak) i Prikaz vršnih vrijednosti (Peak-Hold).
- **Pričvršćivanje:** Može se pričvrstiti na ravne površine (stol, zid itd.) pomoću 4 vijka (M10).
- **3 utora za sigurno spremanje adaptera (nastavci za povećanje).**
- **Izlaz podataka:** Moguće preko USB-C. Podatke je moguće prebaciti na .csv datoteku.
- **Zaštita lozinkom:** moguća kao zaštita od neovlaštenog pristupa izborniku (glavna lozinka) i radi osiguranja kod testnih slučajeva. Uređaj se može podesiti i tako da je nastavak rada pri izvođenju nepravilnog testnog slučaja samo poslije unosa lozinke.
- **Signali upozorenja:** optički (promjena boje na zaslonu) i zvučni (zujalica). Vrijeme uključenja upozorenja može se individualno podesiti. Zvučne signale upozorenja moguće je po želji deaktivirati.
- **Stupanj zaštite IP40**

- **Jezici:** Njemački, engleski, španjolski, talijanski, francuski.
- **Tvorničke postavke:** Moguće je vratiti na tvorničke postavke.
- **Prikaz verzije softvera sa serijskim brojem i datumom posljednjeg kalibriranja.** Sljedeći datum za kalibriranje može se postaviti na uređaj za ispitivanje okretnog momenta.

Mjerne jedinice: Nm, lbfft, lbfin.

Funkcija:

IP40: Zaštićen od prodora stranih tijela s $\varnothing > 1$ mm, međutim alate i žice treba držati podalje, a osim toga ne pruža zaštitu od vode.

Točnost:

U smjeru kazaljke na satu i suprotno od kazaljke na satu: ± 1 %.

Dio isporuke:

USB-C podatkovni kabel (1,8 m), napajanje, adapter prema državi (vrsta A, C, G i I), potvrda o sukladnosti. U stabilnom plastičnom koferu.

Napomena:

Odgovarajući dodatni adapteri dostupni su pod br. 649550 i br. 650006.

Tehnički opis

maskimalan okretni moment	1000 Nm
Uređaj za prikaz širina	171 mm
Opskrba energijom	Mrežni pogon
Razlučivost	1 Nm
Točnost mjerenja momenta	± 1 %
Vanjski šesterokut	27 mm
Uređaj za prikaz dubina	161 mm
Mjerno područje	100 - 1000 Nm
Težina	3,3 kg
IP-klasa zaštite	IP 40
Uređaj za prikaz visina	86 mm
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Prihvat	USB međusklop
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Kalibriranje	O4
Vrsta proizvoda	Naprava za provjeru okretnog momenta

Usluge

Kalibriranje desnoUređaj / senzor za ispitivanje okretnog momenta maks. stezni moment 1000/2 Nm

020140 1000/2

DAkkS-kalibriranje obostranoUređaj / senzor za ispitivanje okretnog momenta maks. stezni moment 1000/2 Nm

020150 1000/2