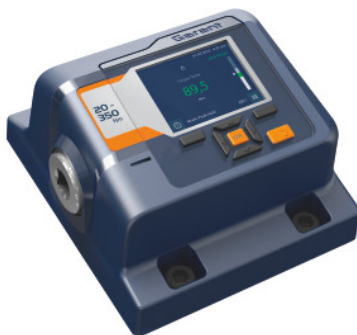


**Garant****Elektronická skúšačka krútiaceho momentu, Maximálny ťahovací moment: 12Nm**

## ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	654413 12
GTIN	4067263152422
Trieda položky	61D

## Popis

### Prevedenie:

Na použitie mechanických a digitálnych značkových momentových kľúčov (nie HCT) a skrutkovačov, nastavenie a kontrola spúšťacích, indikačných, pravotočivých a ľavotočivých momentových kľúčov a skrutkovačov.

- **Displej: Veľký, kontrastne svietiaci 2,8-palcový TFT-displej so stabilným pozorovacím uhlom a dvojitou stupnicou. S pamäťovým indikátorom.**
- **Pamäťové miesto: 1 000 nameraných hodnôt s časovou pečiatkou (vrátane dátumu a času) a 20 konfigurovatelných skúšobných prípadov.**
- **Režimy: Nepretržité zobrazenie (Track), detekcia bodu ohybu (First-Peak) a zobrazenie maximálnej hodnoty (Peak-Hold).**
- **Montáž: Môže sa pripevniť na ploché povrchy (stôl, stena atď.) pomocou 4 skrutiek (M10).**
- **3 otvory na bezpečné uloženie adaptérov (zväčšovací prvok).**
- **Výstup dát: možný prostredníctvom USB-C. Dáta možno exportovať ako súbor vo formáte \*.csv.**
- **Ochrana heslom: Možná ochrana pred neoprávneným prístupom do Menu (hlavné heslo) a na zabezpečenie skúšobných prípadov. Okrem toho je možné nastaviť, že ak sa skúšobný prípad nevykoná správne, je možné pokračovať v práci len po zadaní hesla.**

- **Výstražné signály: Optické (zmena farby displeja) a akustické (zvukový signál). Čas predbežného varovania je možné nastaviť individuálne. Akustická výstraha môže byť podľa potreby deaktivovaná.**
- **Trieda ochrany IP40**
- **Jazyky: Nemčina, angličtina, španielčina, taliančina, francúzština.**
- **Výrobné nastavenie: Obnovenie výrobných nastavení je možné.**
- **Zobrazenie verzie softvéru so sériovým číslom a dátumom poslednej kalibrácie. Dátum ďalšej kalibrácie je možné nastaviť na skúšobnom prístroji krútiaceho momentu.**

**Meracie jednotky:** Nm, lbfft, lbfin.

**Funkcia:**

IP40: Existuje ochrana proti vniknutiu cudzích telies s  $\varnothing > 1$  mm, ale malo by sa zabrániť dotyku nástrojov a vodičov, okrem toho neexistuje ochrana pred vodou.

**Presnosť:**

V smere a proti smeru hodinových ručičiek: +/- 1 %.

**Rozsah balenia:**

Dátový kábel USB-C (1,8 m), napájacia jednotka, adaptér krajiny (typ A, C, G a I), osvedčenie o zhode. Vrátať stabilného plastového kufra. Vrátať zväčšovacieho prvku č. 649550 veľkosti 1 (1/4 palca až 3/8 palca) a spojovacieho hriadeľa č. 650006 veľkosti 3.

**Upozornenie:**

Vhodné prídavné adaptéry sú k dispozícii pod č. 649550 a č. 650006.

## Technický opis

Presnosť merania krútiaci moment	±1 %
Zobrazovací prístroj hĺbka	161 mm
Rozsah merania	1 - 12 Nm
Zásobovanie energiou	Sieťová prevádzka
Stupeň ochrany krytom IP	IP 40
Maximálny ťahovací moment	12 Nm
Hmotnosť	3 kg
Upínací štvorhran	3/8 palec
Rozlíšenie	0,01 Nm
Zobrazovací prístroj šírka	146 mm
Zobrazovací prístroj výška	86 mm
Smer ťahovania	ťahovanie doprava a doľava
Rozhranie	USB rozhranie
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu

Kalibrácia	O4
Druh produktu	Skúšobné zariadenie krútiaceho momentu

**Služby**

Kalibrácia obojstranneMomentová skúšačka/senzor Maximálny ťahovací moment 400/2	020140 400/2
Kalibrácia DAkkS obojstranneMomentová skúšačka/senzor Maximálny ťahovací moment 1000/2	020150 1000/2
Kalibrácia DAkkS obojstranneMomentová skúšačka/senzor Maximálny ťahovací moment 0,1-1100/2	020150 0,1-1100/2