



Elektronska naprava za preverjanje momentnih ključev TTT



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	654340
GTIN	5060922231284
Razred artikla	66D

Opis

Izvedba:

- Robustno poliuretansko ohišje za namizno postavitve ali pritrditev na steno.
- LCD-prikazovalnik velikega formata.
- Neposredno izbiranje postopka preizkušanja preko tipkovnice s piktogrami.
- Vmesnik za priključitev zunanjega senzorja. Pri uporabi senzorjev art. 654350 naprava samodejno zazna parametre kalibriranja in merilno območje.
- Prikaz frekvence pri preizkušanju pulznih orodij ali vijačnikov z drsno sklopko.
- Želene vrtilne momente z zgornjo in spodnjo mejno vrednostjo je mogoče tudi programirati.
- Serijski vmesnik za priključitev tiskalnika ali računalnika.
- Napajanje: vgrajen akumulator za pribl. 16 ur obratovanja ali omrežno napajanje 230 V.
- Kalibracijska programska oprema TCS (na voljo po registraciji pod www.norbar.com/Support/Downloads/Software-Download).

Brez vgrajenega senzorja, s priključki za 3 zunanje senzorje.

Prednosti:

Prilagodljiv merilni sistem z možnostjo nadgradnje do 100.000 Nm. Zelo preprosto upravljanje.

Uporaba:

Za kalibriranje momentnih ključev s skalo za nastavljanje ali s prikazovalnikom. Za nastavljanje in kalibriranje momentnih ključev brez skale. **Za nastavljanje in kalibriranje električnih ali**

pnevmatskih vijačnikov z avtomatskim izklopom. Z dodatnimi zunanjimi senzorji (opcija) je mogoče preverjati momentne ključe ali vijačnike do 100.000 Nm.

Obseg dobave:

Vklj. s certifikatom UKAS o kalibriranju desno.

Napotek:

Ni primerno za udarne vijačnike!

Tehnični opis

Globina prikazovalnika	180 mm
Širina prikazovalnika	200 mm
Masa	1 kg
Višina prikazovalnika	150 mm
Število vključenih baterij	2
Art. vključenih baterij/akumulatorjev	081560 CR2032
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±0,5 %
Napajanje	Baterijsko napajanje
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Vmesnik	Vmesnik RS232C
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vrsta izdelka	Naprave za preverjanje vrtilnega momenta

Pribor

Računalniški povezovalni kabel RS232	654344
Merilni modul „FMT“ Maksimalni vrtilni moment 400 Nm	654350 400
Merilni modul „FMT“ Maksimalni vrtilni moment 2 Nm	654350 2
Merilni modul „FMT“ Maksimalni vrtilni moment 25 Nm	654350 25
Merilni modul „FMT“ Maksimalni vrtilni moment 10 Nm	654350 10
Merilni modul „FMT“ Maksimalni vrtilni moment 150 Nm	654350 150
Merilni modul „FMT“ Maksimalni vrtilni moment 1500 Nm	654350 1500

