



## Elektronický tester momentových ključov „TTT“



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	654340
GTIN	5060922231284
Trieda položky	66D

### Popis

#### Prevedenie:

- Robustné polyuretánové puzdro pre upevnenie na stole alebo stene.
- Veľkoformátová obrazovka LCD.
- Priamy výber kontrolného procesu pomocou klávesnice s piktogramami.
- Rozhranie na pripojenie externého senzora. Pri používaní senzorov s č. 654350 sa automaticky rozpoznajú rozsah merania a kalibračné parametre.
- Frekvenčný ukazovateľ pri kontrole impulzových nástrojov alebo skrutkovačov s klznou spojkou.
- Cílené krútiace momenty s hornou a dolnou hraničnou hodnotou možno naprogramovať.
- Sériové rozhranie na pripojenie tlačiarne alebo počítača.
- Napájanie el. prúdom: integrovaný akumulátor pre cca 16 h použitie nezávislé od siete alebo 230 V sieťové napájanie.
- Kalibračný softvér TCS (voľne dostupný po registrácii na [www.norbar.com/Support/Downloads/Software-Download](http://www.norbar.com/Support/Downloads/Software-Download)).

Bez integrovaného snímača, s prípojkami pre 3 externé snímače.

#### Výhoda:

Flexibilný merací systém možno rozšíriť až na 100 000 Nm. Veľmi jednoduchá obsluha.

#### Použitie:

Kalibrovanie momentových skrutkovačov s nastavovacou stupnicou alebo ukazovateľom. Nastavenie a kalibrovanie momentových skrutkovačov bez stupnice. **Nastavenie a kalibrovanie elektrických alebo pneumatických skrutkovačov** s automatickým vypnutím. Pomocou na želanie dostupných, externých senzorov môžu byť momentové kľúče alebo skrutkovač skontrolované do 100 000 Nm.

**Rozsah balenia:****Vrátane kalibračného certifikátu UKAS vpravo.****Upozornenie:****Nevhodné pre skrutkovače s príklepom!**

## Technický opis

Zobrazovací prístroj hĺbka	180 mm
Zobrazovací prístroj šírka	200 mm
Hmotnosť	1 kg
Zobrazovací prístroj výška	150 mm
Počet obsiahnutých batérií	2
Výr. č. obsiahnuté batérie/akumulátory	081560 CR2032
Presnosť merania krútiaci moment	±0,5 %
Zásobovanie energiou	Prevádzka s batériami
Smer vťahovania	uťahovanie doprava
Rozhranie	Rozhranie RS232C
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Druh produktu	Skúšobné zariadenie krútiaceho momentu

## Príslušenstvo

Spojovací PC kábel RS232	654344
Prevodník „FMT“ Maximálny uťahovací moment 400	654350 400
Prevodník „FMT“ Maximálny uťahovací moment 2	654350 2
Prevodník „FMT“ Maximálny uťahovací moment 25	654350 25
Prevodník „FMT“ Maximálny uťahovací moment 10	654350 10

Prevodník „FMT“ Maximální uťahovací moment 150	654350 150
Prevodník „FMT“ Maximální uťahovací moment 1500	654350 1500