



## Elektronická skúšačka momentových skrutkovačov „TST“, Maximálny ťahovací moment: 2Nm



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	654300 2
GTIN	5060922231253
Trieda položky	66D

### Popis

#### Prevedenie:

- Robustné polyuretánové puzdro pre upevnenie na stole alebo stene.
- Velkoformátová 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)).

Integrovaný snímač s 1/4 palcovým šesťhranom C 6,3 a dodatočným pripojením pre 1 externý snímač.

#### 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** a simulátora skrutkového spoja na kalibráciu elektrických/pneumatických skrutkovačov, 2 upevňovacích skrutiek, sériového dátového kábla, v plastovom kufri.

**Upozornenie:**

Simulátory skrutkového spoja pre č. 654300 a 654350 pod č. 654352.

**Nevhodné pre skrutkovače s príklepom!**

## Technický opis

Hmotnosť	2,2 kg
Maximálny ťahovací moment	2 Nm
Zobrazovací prístroj výška	72 mm
Zobrazovací prístroj šírka	288 mm
Zobrazovací prístroj hĺbka	160 mm
Rozsah merania	0,04 - 2 Nm
Výr. č. obsiahnuté batérie/akumulátory	081560 CR2032
Počet obsiahnutých batérií	2
Presnosť merania krútiaci moment	±0,5 %
Zásobovanie energiou	Prevádzka s batériami
Smer vťahovania	ťahovanie doprava
Rozhranie	Rozhranie RS232C
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Kalibrácia	O4
Druh produktu	Skúšobné zariadenie krútiaceho momentu

## Služby

Kalibrácia vpravoMomentová skúšačka/senzor Typ 400	020120 400
--	------------

## Príslušenstvo

Simulátor kĺbov Maximálny ťahovací moment 2	654352 2
Prevodník„FMT“ Maximálny ťahovací moment 10	654350 10
Prevodník„FMT“ Maximálny ťahovací moment 1500	654350 1500
Spojovací PC kabel RS232	654344
Prevodník„FMT“ Maximálny ťahovací moment 150	654350 150
Prevodník„FMT“ Maximálny ťahovací moment 25	654350 25
Prevodník„FMT“ Maximálny ťahovací moment 400	654350 400
Prevodník„FMT“ Maximálny ťahovací moment 2	654350 2