



Elektronická skúšačka momentových skrutkovačov „TST“, Maximálny ťahovací moment: 10Nm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 654300 10 |
| GTIN | 2050001016935 |
| 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.
- Cielené 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).

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

| | |
|--|--|
| Rozsah merania | 0,5 - 10 Nm |
| Hmotnosť | 2,2 kg |
| Zobrazovací prístroj šírka | 288 mm |
| Zobrazovací prístroj hĺbka | 160 mm |
| Maximálny ťahovací moment | 10 Nm |
| Zobrazovací prístroj výška | 72 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 | 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 |
|--|------------|

| | |
|--|-------------------|
| Kalibrácia DAkKS vpravoMomentová skúšačka/senzor Typ 1000 | 020130 1000 |
| 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 |
| Kalibrácia DAkKS vpravoMomentová skúšačka/senzor Typ 0,1-1100 | 020130 0,1-1100 |

Príslušenstvo

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