



## Elektronisk testapparat til momentskruetrækkere "TST", Maks. moment: 10Nm



### Bestillingsdata

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 654300 10     |
| GTIN                | 2050001016935 |
| Artikelklasse       | 66D           |

### Beskrivelse

#### Udførelse:

- Robust kabinet af polyurethan til bord eller væg.
- Stort display (LCD).
- Direkte valg af testmetoden via piktogramtastatur.
- Interface til tilslutning af en ekstern føler. Ved anvendelse af følerne nr. 654350 genkendes måleområde og kalibreringsparameter automatisk.
- Frekvensvisning ved kontrol af pulseret værktøj eller skruemaskiner med glidekobling.
- Det ønskede moment med øvre og nedre grænseværdi kan programmeres.
- Serielt interface til tilslutning af printer eller pc.
- Strømforsyning: Integreret batteri til ca. 16 timers anvendelse uden lysnet eller 230V lysnetdrift.
- Kalibreringssoftware TCS (fås gratis efter registrering på [www.norbar.com/en-gb/Downloads/Torque-Certification-System](http://www.norbar.com/en-gb/Downloads/Torque-Certification-System)).

Integreret sensor med 1/4 tomme sekskant C 6,3 og ekstratilslutning til 1 ekstern sensor.

#### Fordel:

Fleksibelt målesystem, der kan udvides til 100.000 Nm. Meget nem betjening.

#### Anvendelse:

Kalibrering af momentskruetrækkere med indstillingsskala eller display. Indstilling og kalibrering af momentskruetrækkere uden skala. **Indstilling og kalibrering af el- eller trykluftskruemaskiner** med automatisk afkobling. Som ekstraudstyr fås eksterne følere, der kan kontrollere momentnøgler eller skruemaskiner op til 100.000 Nm.

**Leveringsomfang:**

**Inklusive UKAS-kalibreringscertifikat til højre**, og skruesimulator til kalibrering af elskruemaskiner/trykluftskruemaskiner, 2 monteringskrue, serielt dataoverførselskabel, i kunststofkuffert.

**Bemærk:**

Skrueopgavesimulatorer til nr. 654300 og 654350 under nr. 654352.

**Egner sig ikke til slagnøgler!**

**Teknisk beskrivelse**

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Måleområde  | 0,5 - 10 Nm              |
| Vægt  | 2,2 kg                   |
| Displayenhed, bredde                              | 288 mm                   |
| Displayenhed, dybde                               | 160 mm                   |
| Maks. moment                                      | 10 Nm                    |
| Displayenhed, højde                               | 72 mm                    |
| Antal medfølgende batterier                       | 2                        |
| Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier | 081560 CR2032            |
| Målenøjagtighed, moment                           | ±0,5 %                   |
| Energiforsyning                                   | Batteridrevet            |
| Tilspændingsretning                               | Højrespænding            |
| Interface   | RS232C-interface.        |
| Testprotokol                                      | Producentens testrapport |
| Kalibrering                                       | O4                       |
| Produkttype                                       | Momenttestapparat        |

**Services**

|   |                   |
|---|-------------------|
| Kalibrering, højreMomenttestapparat / -føler Type 400                             | 020120 400        |
| DAkkS-kalibrering, højreMomenttestapparat / -føler Type 1000                      | 020130 1000       |
| DAkkS-kalibrering på begge siderMomenttestapparat / -føler Maks. moment 1000/2 Nm | 020150 1000/2     |
|   | 020150 0,1-1100/2 |

DAkKS-kalibrering på begge siderMomenttestapparat / -føler Maks. moment 0,1-1100/2 Nm

DAkKS-kalibrering, højreMomenttestapparat / -føler Type 0,1-1100

020130 0,1-1100

## Tilbehør

Måleværdiføler" FMT" Maks. moment 2 Nm

654350 2

Måleværdiføler" FMT" Maks. moment 150 Nm

654350 150

Måleværdiføler" FMT" Maks. moment 400 Nm

654350 400

Skruesimulator Maks. moment 10 Nm

654352 10

RS232 Pc-forbindelseskabel

654344

Måleværdiføler" FMT" Maks. moment 1500 Nm

654350 1500

Måleværdiføler" FMT" Maks. moment 10 Nm

654350 10

Måleværdiføler" FMT" Maks. moment 25 Nm

654350 25