



Elektronisk testapparat til momentskruetrækkere "TST", Maks. moment: 2Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	654300 2
GTIN	5060922231253
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).

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

Vægt	2,2 kg
Maks. moment	2 Nm
Displayenhed, højde	72 mm
Displayenhed, bredde	288 mm
Displayenhed, dybde	160 mm
Måleområde	0,04 - 2 Nm
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081560 CR2032
Antal medfølgende batterier	2
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
---	------------

Tilbehør

Skruesimulator Maks. moment 2 Nm	654352 2
Måleværdiføler" FMT" Maks. moment 10 Nm	654350 10

Måleværdiføler“FMT” Maks. moment 1500 Nm	654350 1500
RS232 Pc-forbindelseskabel	654344
Måleværdiføler“FMT” Maks. moment 150 Nm	654350 150
Måleværdiføler“FMT” Maks. moment 25 Nm	654350 25
Måleværdiføler“FMT” Maks. moment 400 Nm	654350 400
Måleværdiføler“FMT” Maks. moment 2 Nm	654350 2