



Elektronički ispitivač za momentni ključ „TTT“



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	654340
GTIN	5060922231284
Razred artikla	66D

Opis

Izvedba:

- Robustno poliuretansko kućište za učvršćenje na stolu ili zidu.
- LCD zaslon velikog formata.
- Izravan odabir ispitnog postupka preko tipkovnice s piktogramom.
- Sučelje za priključak vanjskog senzora. Pri primjeni senzora br. 654350 automatski se prepoznaje mjerni opseg i kalibracijske parametre.
- Indikacija frekvencije kod ispitivanja pulsnih alata ili vijaka s kliznom spojkom.
- Može se programirati ciljne zakretne momente s gornjom idonjom graničnom vrijednošću.
- Serijsko sučelje za priključenje tiskača ili PC-ja.
- Opskrba energijom: integrirani akumulator za ca. 16 sati rada neovisnog o električnoj mreži ili rad preko mreže na 230V.
- Softver za kalibriranje TCS (besplatno dostupan nakon registracije na www.norbar.com/Support/Downloads/Software-Download).

Bez integriranog senzora, s **priključkom za 3 vanjska senzora.**

Prednost:

Fleksibilni sustav mjerenja s mogućnost proširivanja do 100.000 Nm. Izrazito jednostavno rukovanje.

Upotreba:

Kalibriranje momentnih odvijača sa skalom za podešavanje ili prikazom. Podešavanje i kalibriranje momentnih odvijača bez skale. **Podešavanje i kalibriranje električnih ili pneumatskih odvijača** s automatskim isključivanjem. Okretni ključevi ili odvijači mogu se ispitati s pomoću opcionalno dostupnih, vanjskih senzora do 100.000 Nm.

Dio isporuke:

Uključuje UKAS certifikat o kalibriranju desno.

Napomena:

Nije prikladan za udarni odvijač!

Tehnički opis

Uređaj za prikaz dubina	180 mm
Uređaj za prikaz širina	200 mm
Težina	1 kg
Uređaj za prikaz visina	150 mm
Broj sadržanih baterija	2
Br. artikla, sadržane baterije/akumulatori	081560 CR2032
Točnost mjerenja momenta	±0,5 %
Opskrba energijom	na bateriju
Smjer momenta	Pritezanje udesno
Prihvat	RS232C sučelje
Zapisnik o ispitivanju	Protokol proizvođača o ispitivanju
Vrsta proizvoda	Naprava za provjeru zakretnog momenta

Pribor

RS232 spojni kabel za PC	654344
Pretvornik mjerene vrijednosti „FMT“ maks. stezni moment 400 Nm	654350 400
Pretvornik mjerene vrijednosti „FMT“ maks. stezni moment 2 Nm	654350 2
	654350 25

Pretvornik mjerene vrijednosti, „FMT“ maks. stezni moment
25 Nm

Pretvornik mjerene vrijednosti, „FMT“ maks. stezni moment
10 Nm

654350 10

Pretvornik mjerene vrijednosti, „FMT“ maks. stezni moment
150 Nm

654350 150

Pretvornik mjerene vrijednosti, „FMT“ maks. stezni moment
1500 Nm

654350 1500