



Elektronikus nyomatékcavarhúzó vizsgáló készülék „TST”, Maximális nyomaték: 10Nm



Rendelési adatok

Rendelés száma	654300 10
GTIN	2050001016935
Árucikk kategória	66D

Leírás

Kivitel:

- **Robusztus poliuretán készülékház, mely asztalra, vagy falra rögzíthető.**
- **Nagyméretű LCD kijelző.**
- **A mérési eljárás közvetlen kiválasztása a piktogramos gombok segítségével.**
- **Interfész külső jelátalakító csatlakoztatásához. A 654350 sz. jelátalakító használata esetén a mérési tartományt és a kalibrálási paramétereket automatikusan felismeri.**
- **Frekvenciakijelzés impulzus üzemű szerszámok és megcsúszó kuplungos csavarozók ellenőrzésekor.**
- **Programozható célnyomatékok, felső és alsó határértékekkel.**
- **Soros port nyomtató vagy számítógép csatlakoztatásához.**
- **Áramellátás: Beépített akkumulátor kb. 16 óra hálózattól független, vagy 230V hálózatról történő használathoz.**
- **TCS kalibráló szoftver (ingyenesen letölthető www.norbar.com/en-gb/Downloads/Torque-Certification-System honlapon történő regisztráció után).**

Beépített érzékelő 1/4 col hatszöggel C 6,3 és plusz csatlakozóval 1 külső érzékelőhöz.

Előny:

Rugalmas mérőrendszer, 100 000 Nm-ig bővíthető. Nagyon egyszerű kezelés.

Felhasználás:

Beállító skálával vagy kijelzővel rendelkező nyomaték-csavarhúzó és nyomatékkulcsok kalibrálásához. Skála nélküli nyomaték-csavarhúzó és nyomatékkulcsok beállításához és kalibrálásához. Automatikus lekapcsolású **elektromos vagy sűrített levegős csavarozók**

beállításához és kalibrálásához. Opcionálisan elérhető külső jelátalakítókkal 100.000 Nm-ig ellenőrizhetők a nyomaték kulcsok vagy csavarozók.

Tartalom:

UKAS kalibrálási tanúsítvány jobb oldalon és terhelő adapter elektromos/sűrített levegős csavarozók kalibrálására, 2 rögzítőcsavar, soros adatátviteli kábel, műanyag kofferben.

Figyelem:

Terhelő adaptereket a 654300 és 654350 sz. nyomaték ellenőrzőhöz a 654352 sz. alatt talál.

Ütvecsavarozókhoz nem alkalmas!

Műszaki leírás

Méréstartomány	0,5 - 10 Nm
Súly	2,2 kg
Kijelző készülék szélessége	288 mm
Kijelző készülék mélysége	160 mm
Maximális nyomaték	10 Nm
Kijelző készülék magassága	72 mm
A tartalmazott elemek száma	2
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081560 CR2032
Nyomaték mérési pontossága	± 0,5 %
Energiaellátás	Elemes
Meghúzási irány	Jobbos meghúzás
Interfész	RS232C csatlakozó
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Kalibrálás	O4
Termék fajtája	Nyomatékvizsgáló készülék

Szolgáltatások

Kalibrálás, jobbosNyomatékvizsgáló készülék / szenzor Típushoz 400	020120 400
DAkKS kalibrálás, jobbosNyomatékvizsgáló készülék / szenzor Típushoz 1000	020130 1000
	020150 1000/2

Mindkét oldali DAkkS kalibrálásNyomatékvizsgáló készülék / szenzor Maximális nyomaték 1000/2 Nm	
Mindkét oldali DAkkS kalibrálásNyomatékvizsgáló készülék / szenzor Maximális nyomaték 0,1-1100/2 Nm	020150 0,1-1100/2
DAkkS kalibrálás, jobbNyomatékvizsgáló készülék / szenzor Típushoz 0,1-1100	020130 0,1-1100

Tartozék

Mért érték jeladó„FMT“ Maximális nyomaték 2 Nm	654350 2
Mért érték jeladó„FMT“ Maximális nyomaték 150 Nm	654350 150
Mért érték jeladó„FMT“ Maximális nyomaték 400 Nm	654350 400
Terhelő adapter Maximális nyomaték 10 Nm	654352 10
RS232 PC összekötő kábel	654344
Mért érték jeladó„FMT“ Maximális nyomaték 1500 Nm	654350 1500
Mért érték jeladó„FMT“ Maximális nyomaték 10 Nm	654350 10
Mért érték jeladó„FMT“ Maximális nyomaték 25 Nm	654350 25