



Tester electronic de verificare pentru chei dinamometrice „TTT”



Date comandă

Numărul de comandă	654340
GTIN	5060922231284
Clasa articolului	66D

Descriere

Execuție:

- Carcasă robustă din poliuretan, pentru fixare pe masă sau pe perete.
- Afișaj LCD de format mare.
- Alegere directă a procedurii de verificare prin tastatura cu pictograme.
- Interfață pentru conectarea unui senzor extern. La utilizarea senzorilor Cod 654350, se identifică automat intervalul de măsurare și parametrii de calibrare.
- Afișarea frecvenței la verificarea sculelor cu impulsuri sau a șuruburilor cu cuplaj cu fricțiune.
- Valorile dinamometrice avute în vedere cu limită superioară și inferioară pot fi programate.
- Interfață serială pentru conectarea unei imprimante sau a unui PC.
- Alimentare cu tensiune: Acumulator integrat pentru cca 16 h de utilizare independentă de rețea sau alimentare de la rețeaua de 230 V.
- Software-ul de calibrare TCS (disponibil gratuit după înregistrare la www.norbar.com/Support/Downloads/Software-Download).

Fără senzor integrat, cu **racorduri pentru 3 senzori externi.**

Avantaj:

Sistem de măsurare flexibil extensibil până la 100.000 Nm. Deservire foarte simplă.

Aplicație:

Calibrarea șurubelniței dinamometrice cu scală de reglare sau afișaj. Reglarea și calibrarea șurubelniței dinamometrice fără scală. **Reglare și calibrare a șuruburilor electronice sau pneumatice** cu oprire automată. Prin senzorii externi, disponibili opțional, pot fi verificate cheile dinamometrice sau șuruburile până la 100.000 Nm.

Livrare:**Inclusiv certificat de calibrare UKAS, pe dreapta.****Notă:****Nerecomandată pentru șurubelnițe cu percuție.**

Descriere tehnică

Adâncime aparat de afișare	180 mm
Lățime aparat de afișare	200 mm
Greutate	1 kg
Înălțime aparat de afișare	150 mm
Număr de baterii incluse	2
Cod produs baterii/acumulatori conținute	081560 CR2032
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±0,5 %
Alimentare cu energie	Cu baterii
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Interfață	Interfață RS232C
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Tip produs	Dispozitiv de verificare a momentului de torsiune

Accesorii

RS232 Cablu de conectare la PC	654344
Traductor „FMT” Momentul maxim 400 Nm	654350 400
Traductor „FMT” Momentul maxim 2 Nm	654350 2
Traductor „FMT” Momentul maxim 25 Nm	654350 25
Traductor „FMT” Momentul maxim 10 Nm	654350 10

Traductor „FMT” Momentul maxim 150 Nm	654350 150
Traductor „FMT” Momentul maxim 1500 Nm	654350 1500