



## Dispozitiv de verificare pentru chei dinamometrice „SmartCheck USB”, Momentul maxim de torsiune: 10Nm



### Date comandă

Numărul de comandă

654651 10

GTIN

4018754324859

Clasa articolului

60N

### Descriere

#### Execuție:

Dispozitiv de verificare a unghiului de rotație, variabil și flexibil datorită display-ului rotativ și a corpului de bază. Posibilitate de montare orizontală și verticală. Afișajul și tastatura cu membrană sunt protejate împotriva stropirii cu apă, iar carcasa este realizată din material plastic rezistent la șoc. **Interfață micro-USB** pentru **exportul datelor** și pentru alimentare cu curent electric. Cu spațiu de stocare pentru 250 de valori măsurate.

3 moduri de utilizare: Afișaj sincron (**Track**), **recunoașterea punctului unghiular (First-Peak)**, **afișarea valorii de vârf (Peak-Hold)**.

**Unități de măsură:** Nm, lbfft, lbfin.

- **Robust. Protecția integrată optică și acustică la suprasarcină asigură durabilitate.**
- **Precis. O abatere a afișajului de doar  $\pm 1\%$  garantează date de măsurare demne de toată încrederea.**
- **Gata de lucru. Datorită senzorului integrat, cu domeniu mare de măsurare se poate porni imediat.**
- **Flexibil. SmartCheck poate fi plasat aproape oriunde. Libertatea totală de montaj, fie orizontal, fie vertical este asigurată de punctele de fixare bine gândite, designul compact și afișajul rotativ.**
- **Individual. Dispune de trei moduri de funcționare (Trak, First Peak, Peak Hold) și de trei unități de măsură (N·m, ft·lb, in·lb). Momentul de rotație dorit și toleranțele pentru evaluarea valorilor de măsurare pot fi specificate în prealabil individual.**

- **Autonom.** Pentru utilizare la stațiile de lucru care nu dispun de priză. Pe lângă funcționarea clasică prin alimentator, este posibilă și exploatarea având ca sursă bateriile.
- **Rotativ.** SmartCheck se poate regla optim pentru un unghi de privire individual. Deoarece nu dosar afișajul, ci și suportul de afișaj și corpul de bază se pot roti cu 180°.
- **Salvează până la 250 de seturi de date.** Indicarea datei și marcajul de timp, incluse.
- **Export de date și alimentare cu tensiune prin interfața micro-USB.**
- **Software de documentație, descărcare gratuită.**

**Avantaj:**

Aparat compact și variabil de verificare a momentului. Funcționare cu alimentator sau baterie.

**Aplicație:**

Reglare și verificare a **șurubelnițelor dinamometrice și a cheilor dinamometrice** cu sau fără scală.

**Livrare:**

Inclusiv sursă de alimentare și software SmartCheck USB pentru transferul valorilor și întocmirea certificatelor de verificare. În cutie de plastic rezistentă.

**Notă:**

Modul bluetooth recomandat disponibil prin eShop (Cod 52110222).

## Descriere tehnică

Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±1 %
Momentul maxim	10 Nm
Greutate	5,21 kg
Domeniu de măsurare	1 - 10 Nm
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Adaptor pătrat	1/4 inch
Înălțime aparat de afișare	124 mm
Adâncime aparat de afișare	167 mm
Lățime aparat de afișare	120 mm
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Interfață	Port USB
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Calibrarea	O4
Tip produs	Dispozitiv de verificare a momentului de torsiune

## Servicii

Calibrare bilateralăDispozitiv / senzor de verificare a momentului Momentul maxim 400/2 Nm	020140 400/2
Calibrare DAkkS bilateralăDispozitiv / senzor de verificare a momentului Moment de torsiune maxim 1000/2 Nm	020150 1000/2
Calibrare DAkkS bilateralăDispozitiv / senzor de verificare a momentului Moment de torsiune maxim 0,1-1100/2 Nm	020150 0,1-1100/2