



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



### Date comandă

Numărul de comandă

654650 10

GTIN

4018754273003

Clasa articolului

63B

### Descriere

#### Execuție:

Aparat variabil și flexibil de verificare a momentului de rotație, datorită afișajului rotativ și a corpului de bază. Posibilitate de montare orizontală și verticală. Afișajul și tastatura cu membrană sunt protejate împotriva stropirii cu apă și sunt realizate din material plastic rezistent la șoc.

3 moduri de utilizare:

- **Afișaj sincron (Track)**
- **Recunoașterea punctului unghiular (First-Peak)**
- **Afișarea valorii de vârf (Peak-Hold)**

**Unități de măsură:** N·m, lbf·ft, lbf·in.

#### Avantaj:

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

#### Aplicație:

Reglare a **șurubelnițelor dinamometrice și a cheilor dinamometrice** cu resp. fără scală de reglare.

#### Livrare:

Inclusiv alimentator, în geantă de plastic stabilă.

Calibrarea: O4

Precizie de măsurare pentru momentul de strângere:  $\pm 1$  %

Domeniu de măsurare: 1 - 10 Nm

Lățime aparat de afișare: 120 mm  
 Înălțime aparat de afișare: 124 mm  
 Adâncime aparat de afișare: 167 mm  
 Greutate: 5,21 kg  
 Adaptor pătrat: 1/4 inch

## Descriere tehnică

Înălțime aparat de afișare	124 mm
Adâncime aparat de afișare	167 mm
Domeniu de măsurare	1 - 10 Nm
Momentul maxim	10 Nm
Adaptor pătrat	1/4 inch
Lățime aparat de afișare	120 mm
Greutate	5,21 kg
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±1 %
Alimentare cu energie	Acumulator litiu-ion
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Direcția de strângere	Strângere pe dreapta și pe stânga
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Calibrarea	O4

## Servicii

Calibrare Dispozitiv / senzor de verificare a momentului Momentul maxim 400/2 Nm	018860 400/2
Calibrare DAkkS Dispozitiv / senzor de verificare a momentului Moment de torsiune maxim 1000/2 Nm	018840 1000/2