



## Dispozitiv electronic de verificare a cheii dinamometrice „TruCheck™ 2 Plus“, Momentul maxim: 3Nm



### Date comandă

Numărul de comandă	654476 3
GTIN	5060207566636
Clasa articolului	66D

### Descriere

#### Execuție:

- 3 moduri de utilizare: Afișaj sincron (Track), recunoașterea punctului unghiular (First Peak), afișarea valorii de vârf (Final-Peak).
- Indicație simplă a unui moment cu toleranțe.
- Ecran LCD. Iluminarea cu LED-uri pe fundal permite citirea cu ușurință chiar și în zonele de lucru slab iluminate.
- Conexiunea Micro-USB-2.0 integrată permite alimentarea cu energie electrică și transferarea datelor.
- Afișaj display în 12 limbi.
- Spațiu de memorare pentru până la 15 cupluri țintă.
- Unități de măsură: Nm, lbfft, lbfin.

#### Avantaj:

Afișajul stării poate fi recunoscut ușor și rapid din punct de vedere vizual datorită schimbării culorilor ecranului (roșu, galben, verde). Transmiterea datelor măsurate se poate face ușor prin interfața USB.

#### Aplicație:

Reglarea și verificarea cheilor dinamometrice care declanșează, afișează și au rotire spre dreapta. Reglarea **șurubelnițelor dinamometrice** cu rotire spre dreapta și a **cheilor dinamometrice** cu resp. fără scală de reglare.

#### Precizie:

Eroare de măsurare procentuală  $\pm 1\%$ .

**Livrare:**

Alimentator USB (UE/UK/SUA/AUS), cablu micro USB 2.0, în cutie de plastic rezistentă.

**Descriere tehnică**

Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±1 %
Înălțime aparat de afișare	72 mm
Momentul maxim	3 Nm
Adaptore pătrate	1/4 inch
Greutate	1,4 kg
Lățime aparat de afișare	175 mm
Adâncime aparat de afișare	64 mm
Domeniu de măsurare	0,1 - 3 Nm
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Tensiune nominală	100 - 240 V
Hexagon exterior	6,3 mm
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Interfață	Interfață USB
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Calibrarea	O4
Tip produs	Dispozitiv de verificare a momentului de torsiune

**Servicii**

Calibrare pe dreaptaDispozitiv / senzor de verificare a momentului Tip 400	020120 400
Calibrare DAkks pe dreaptaDispozitiv / senzor de verificare a momentului Tip 0,1-1100	020130 0,1-1100