

Garant**Cheie dinamometrică electronică cu ceas comparator digital cu scală,
Momentul maxim de torsiune: 12Nm****Date comandă**

Numărul de comandă	655550 12
GTIN	4045197804303
Clasa articolului	61E

Descriere**Execuție:**

Cheie dinamometrică electronică extrem de precisă, cu ceas comparator digital cu scală. Corp din oțel, cromat mat, clichet reversibil fix cu extractor. Afișaj digital al valorii Nm și afișaj pentru nivelul acumulatorului. O tastă de comandă pentru pornire și resetare, oprire automată după 2 minute.

Unitate de măsură: Nm, lbfft.

- **Clichet reversibil cu extractor.**
- **Ecran cu afișarea nivelului bateriei.**
- **Tastă pentru On / Reset.**
- **Conexiune mini-USB pentru încărcare.**
- **Mâner ergonomic în relief.**

Afișaj TFT 2,8 inch cu scală dublă (Nm-lbfft).

Funcționare:

Citirea valorii obținute în timpul procesului de lucru pe ceasul comparator, valoarea finală putând fi înregistrată pentru citirea ulterioară. **Afișaj:** Peak (valoare maximă) și Track (sincron).

Aplicație:

Pentru strângerea individuală controlată a șuruburilor, precum și pentru măsurători de control.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Precizie:

În sensul acelor de ceasornic $\pm 2\%$, în sens contrar acelor de ceasornic $\pm 3\%$.

Date de utilizare:**Legendă pentru desen și formulă:**

l_1 = lungimea pârgheii fără cap atașabil

l_2 = măsură fixă ajustată la cheia dinamometrică

l_3 = lungimea pârgheii, inclusiv măsură fixă de calibrare

l_4 = măsură fixă a capului atașabil

L = lungimea totală a sculei

T_1 = moment de rotație care trebuie setat

T_2 = moment de rotație specificat

Livrare:

Cablu mini USB pentru afișaj TFT. Inclusiv cutie de plastic rezistentă

Notă:

Precizia de măsurare garantată a momentului este obținută doar începând cu gama de momente în conformitate cu DIN EN ISO 6789.

Descriere tehnică

Rezoluție	0,01 Nm
Momentul maxim	12 Nm
Greutate	700 g
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±2 %
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Pătrat de antrenare	1/4 inch
Intervalul momentului de torsiune	2,4 - 12 Nm
Intervalul momentului de torsiune	2 - 9 lbfft
Diagonală afișaj	2,8 inch
Număr de baterii incluse	1
Standard	DIN EN ISO 6789
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Ajustabilitatea valorii de declanșare	nu este reglabil
Feedback	de indicare
Procedeu de măsurare	Moment
Setarea valorii de declanșare	Indicator mobil
Lungimea totală L	345 mm
Citire comutabilă	Nm
Lungimea pârgheii inclusiv măsură fixă de calibrare [l_3]	269 mm
Afișaj	digital
Calibrarea	O3

Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	nu
Tehnică de măsurare	electronic
Tip de baterii	LR3
Alimentare cu energie	Cu baterii
Tip produs	Cheie dinamometrică

Servicii

Calibrare DAkkSCheie dinamometrică cu deschidere pe ambele părți Moment de torsiune maxim 1000/2 Nm	020040 1000/2
CalibrareCheie dinamometrică cu deschidere pe ambele părți Momentul maxim 400/2 Nm	020030 400/2

Accesorii

Coin-Driver scurt Lungimea lamei 45 mm	664311 45
Coin-Driver Lungimea lamei 45 mm	664310 45
Set de piese de schimb pentru clichetuși Pătrat de antrenare 1/4 inch	655556 1/4