

**HOLEX**

## Chei dinamometrice cu ceas comparator cu scală, Momentul maxim de torsiune: 6Nm



### Date comandă

Numărul de comandă	655520 6
GTIN	4045197549907
Clasa articolului	62E

### Descriere

**Execuție:**

Cu un singur braț; structură îngustă cu ceas comparator cu scală ușor lizibilă. Corp în întregime din oțel, cromat, cu pătrat fix de antrenare pentru locașuri de cheie tubulară.

**Unități de măsură:** Nm Mâner aderent din 2 componente.

**Funcționare:**

Citirea valorii obținute în timpul procesului de lucru pe ceasul comparator, valoarea maximă putând fi înregistrată prin intermediul indicatorului pentru o citire ulterioară.

**Aplicație:**

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

**Standard:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

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

$l_1$  = lungimea pârghiei fără cap atașabil

$l_2$  = măsură fixă ajustată la cheia dinamometrică

$l_3$  = lungimea pârghiei, 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

**Notă:**

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

### Descriere tehnică

Greutate	400 g
Pătrat de antrenare	1/4 inch
Momentul maxim	6 Nm
Afișaj	analog
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±4 %
Direcția de strângere	Strângere pe dreapta și pe stânga
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	0,1 Nm
Intervalul momentului de torsiune	1,2 - 6 Nm
Citire comutabilă	Nm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	nu este reglabil
Standard	DIN EN ISO 6789
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Setarea valorii de declanșare	Indicator mobil
Feedback	de indicare
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I <sub>3</sub> ]	180 mm
Lungimea totală L	225 mm
Procedeu de măsurare	Moment
Lungimea pârghiei fără capăt atașabil [I <sub>1</sub> ]	144 mm
Calibrarea	O3
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	nu
Semnal de declanșare	optic
Tehnică de măsurare	mecanic
Tip produs	Cheie dinamometrică

## Servicii

Calibrare Cheie dinamometrică cu deschidere pe ambele părți Momentul maxim 400/2 Nm

020030 400/2

020040 1000/2

Calibrare DAkkScheie dinamometrică cu deschidere pe  
ambele părți Moment de torsiune maxim 1000/2 Nm

---