



## Cheie dinamometrică cu ceas comparator cu scală, Momentul maxim de torsiune: 1400Nm



### Date comandă

Numărul de comandă	655500 1400
GTIN	2050001017024
Clasa articolului	66F

### 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.

**Unitate de măsură:** Nm.

#### 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	9800 g
----------	--------

Momentul maxim	1400 Nm
Pătrat de antrenare	1 inch
Afișaj	analog
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	20 Nm
Intervalul momentului de torsiune	200 - 1400 Nm
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Feedback	de indicare
Standard	DIN EN ISO 6789
Lungimea pârgșiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I <sub>3</sub> ]	1600 mm
Lungimea totală L	1740 mm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	nu este reglabil
Citire comutabilă	Nm
Setarea valorii de declanșare	Indicator mobil
Procedeu de măsurare	Moment
Calibrarea	O3
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocoalte	nu
Semnal de declanșare	tactil
Tehnică de măsurare	mecanic
Funcție îndoire	nu
Funcție Slipper	nu
QuickRelease/ funcție comutare rapidă	nu
Indicator mobil	da
Tip produs	Cheie dinamometrică

