



## Cheie dinamometrică cu ceas comparator cu scală, Momentul maxim de torsiune: 3Nm



### Date comandă

Numărul de comandă	655500 3
GTIN	4562135127121
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

Formă de conectare	strângeți
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Citire comutabilă	Nm
Înălțimea capului H	63 mm
Lungimea totală L	205 mm
Lungimea pârgției inclusiv măsură fixă de calibrare [L <sub>3</sub> ]	170 mm
Intervalul momentului de torsiune	0,3 - 3 Nm
Calibrarea	O3
Standard	DIN EN ISO 6789
Afișaj	analogic
Tehnică de măsurare	mecanic
Ajustabilitatea valorii de declanșare	nu este reglabil
Lățime cap b	37 mm
Momentul maxim	3 Nm
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Greutate	330 g
Pătrat de antrenare	1/4 inch
Semnal de declanșare	optic
Setarea valorii de declanșare	Indicator mobil
Procedeu de măsurare	Moment
Datele pot fi protocoate	nu
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	0,05 Nm
Feedback	de indicare
Funcție îndoire	nu
Funcție Slipper	nu
QuickRelease/ funcție comutare rapidă	nu

Indicator mobil	da
Tip produs	Cheie dinamometrică

### Servicii

CalibrareCheie dinamometrică cu deschidere pe ambele părți Momentul maxim 400/2 Nm	020030 400/2
--	--------------