



## Cheie dinamometrică cu ceas comparator cu scală, Momentul maxim de torsiune: 420Nm



### Date comandă

Numărul de comandă	655500 420
GTIN	4560138442319
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 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

#### Notă:

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

### Descriere tehnică

Afișaj	analog
Pătrat de antrenare	3/4 inch
Greutate	2400 g
Momentul maxim	420 Nm
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	5 Nm
Intervalul momentului de torsiune	40 - 420 Nm
Lungimea totală L	890 mm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	nu este reglabil
Feedback	de indicare
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I <sub>3</sub> ]	800 mm
Procedeu de măsurare	Moment
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Setarea valorii de declanșare	Indicator mobil
Standard	DIN EN ISO 6789
Citire comutabilă	Nm
Calibrarea	O3
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	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

## Servicii

CalibrareCheie dinamometrică cu deschidere pe ambele părți Momentul maxim 1000/2 Nm

020030 1000/2

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

020040 1000/2