



## Cheie dinamometrică cu clichet, Momentul maxim de torsiune: 50Nm



### Date comandă

Numărul de comandă	657272 50
GTIN	4045197804105
Clasa articolului	62E

### Descriere

#### Execuție:

Cheie dinamometrică cu un singur braț, robustă, reglabilă prin intermediul scalei micrometrice, cu protecție contra deplasării accidentale.

Clichet fix încorporat pentru prinderea locașurilor de cheie tubulară.

**Unități de măsură:** Nm, lbfft. Clichet cu **pătrat atașabil** și știft opritor pentru **strângere pe dreapta și pe stânga**.

#### Funcționare:

La atingerea momentului presetat, cheia este comutată pe „semnalizare”(sonoră și tactilă) și poate fi utilizată din nou imediat.

#### Aplicație:

Pentru serii mici până la medii.

#### Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Precizie:

$\pm 3$  % din valoarea afișată.

#### 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

Pătrat de antrenare	3/8 inch
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	0,5 Nm
Greutate	700 g
Momentul maxim	50 Nm
Afișaj	analog
Intervalul momentului de torsiune	10 - 50 Nm
Feedback	de declanșare
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Citire comutabilă	Nm
Citire comutabilă	lbf·ft
Lungimea totală L	328 mm
Lungimea pârgheii inclusiv măsură fixă de calibrare [I <sub>3</sub> ]	209 mm
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Standard	DIN EN ISO 6789
Procedeu de măsurare	Moment
Calibrarea	O1
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocoate	nu
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Tehnică de măsurare	mecanic
Tip produs	Cheie dinamometrică

## Servicii

Calibrare DAkkSCheie dinamometrică Moment de torsiune maxim 1000 Nm

020020 1000

CalibrareCheie dinamometrică Momentul maxim 400 Nm

020010 400

---

## Accesorii

Set de piese de schimb pentru clicheți Pătrat de antrenare 3/8 inch

657271 3/8