



## Cheie dinamometrică fără scală, Momentul maxim de torsiune: 6Nm



### Date comandă

Numărul de comandă	657320 6
GTIN	4562135128555
Clasa articolului	66F

### Descriere

#### Execuție:

Cheie dinamometrică cu un singur braț fără scală de reglare. Reglarea cheii se face prin intermediul unui dispozitiv de verificare a cheilor dinamometrice. Cu mâner din rășină sintetică.

#### Clichet reversibil montat fix.

#### Funcționare:

Prin utilizarea cheii este atinsă valoarea presetată, cheia este comutată pe „semnalizare”(sonoră și tactilă) și poate fi utilizată din nou imediat.

#### Aplicație:

Pentru strângerea controlată a șuruburilor etc. conform momentului presetat la lucrări în serie.

#### 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:

Sculă de reglare compatibilă Cod 657325.

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	1/4 inch
Momentul maxim	6 Nm
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Greutate	190 g
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Intervalul momentului de torsiune	1 - 6 Nm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I <sub>3</sub> ]	120 mm
Citire comutabilă	Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Feedback	de declanșare
Lungimea totală L	185 mm
Procedeu de măsurare	Moment
Setarea valorii de declanșare	Fără scală de ajustare (necesită dispozitiv de verificare)
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Calibrarea	O6
Calibrarea	O7
Datele pot fi protocoalte	nu
Tehnică de măsurare	mecanic
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Serie	QSP
Funcție îndoire	nu
Funcție Slipper	nu
Indicator mobil	nu
Tip produs	Cheie dinamometrică

## Servicii

ReglareCheie dinamometrică fără scală Tip SET	020080 SET
Calibrare DAkkSCheie dinamometrică Moment de torsiune maxim 1000 Nm	020020 1000
Calibrare și reglareCheie dinamometrică fără scală Momentul maxim 400 Nm	020090 400
Calibrare și setare DAkkSCheie dinamometrică fără scală Momentul maxim 1000 Nm	020190 1000

## Accesorii

Tester electronic de verificare a cheii dinamometrice „ProTest” Momentul maxim 60 Nm	654460 60
Cheie de reglare Tip 1	657325 1
Dispozitiv de verificare pentru chei dinamometrice „SmartCheck” Moment de torsiune maxim 10 Nm	654650 10