

**Garant****Cheie dinamometrică cotită cu scală, Momentul maxim de torsiune: 5Nm****Date comandă**

Numărul de comandă	657735 5
GTIN	4045197684806
Clasa articolului	61E

**Descriere****Execuție:**

Cheie dinamometrică cu un singur braț, reglabilă prin intermediul scalei și cu acționare automată. **Mecanismul de declanșare face ca eliberarea nedorită să fie extrem de improbabilă. Strângere pe stânga** prin împingerea prin canalul de antrenare.

**Unități de măsură:** Nm

**Funcționare:**

La atingerea momentului presetat, cheia este comutată pe semnalizare tactilă și poate fi utilizată din nou imediat. Datorită declanșării îndelungate se semnalizează clar utilizatorului că valoarea presetată a fost atinsă.

**Aplicație:**

Pentru strângerea controlată a șuruburilor cu moment reglat în prealabil pentru lucrări în serie.

**Standard:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Precizie:**

±6 % din valoarea setată.

**Notă:**

Precizia de măsurare garantată a momentului este obținută doar începând cu gama de momente în conformitate cu DIN EN ISO 6789. Capete de cheie atașabile compatibile Cod 657582 – 657950.

**Descriere tehnică**

Afișaj	analog
Momentul maxim	5 Nm
Greutate	290 g

Adaptor pentru capul atașabil	9×12 mm
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±6 %
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Sculă interschimbabilă	Cap atașabil
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	0,025 Nm
Intervalul momentului de torsiune	1 - 5 Nm
Măsură fixă ajustată la cheia dinamometrică [I <sub>2</sub> ]	18,3 mm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Procedeu de măsurare	Moment
Standard	DIN EN ISO 6789
Citire comutabilă	Nm
Lungimea pârghiei fără capăt atașabil [I <sub>1</sub> ]	191,5 mm
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Lungimea totală L	222 mm
Formă de conectare	pentru scule atașabile în locaș (prindere rectangulară)
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I <sub>3</sub> ]	191,3 mm
Principiu de declanșare	declanșare mecanică lungă
Feedback	de declanșare
Calibrarea	O1
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocoalte	nu
Tehnică de măsurare	mecanic
Semnal de declanșare	optic
Semnal de declanșare	tactil
Funcție îndoire	da
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

Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 1-1/2 inch	657630 1-1/2
Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 1-1/4 inch	657630 1-1/4
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 1-3/8 inch	657582 1-3/8
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 1-1/4 inch	657582 1-1/4
Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 1-3/8 inch	657630 1-3/8
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 1-1/2 inch	657582 1-1/2