

Garant**Cheie dinamometrică cotită fără scală, Momentul maxim de torsiune: 60Nm****Date comandă**

Numărul de comandă	657750 60
GTIN	4045197514578
Clasa articolului	61E

Descriere**Execuție:**

Cheie dinamometrică cu un singur braț fără scală. Reglarea cheii se face prin intermediul unui dispozitiv de verificare a cheilor dinamometrice. **Mecanismul de declanșare face ca eliberarea nedorită să fie extrem de improbabilă. Strângere pe stânga** prin împingerea prin canalul de antrenare.

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:

± 3 % din valoarea setată.

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:

Capete de cheie atașabile compatibile Cod 657582 – 657950.

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

Descriere tehnică

Greutate	870 g
Momentul maxim	60 Nm
Adaptor pentru capul atașabil	9×12 mm
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Sculă interschimbabilă	Cap atașabil
Intervalul momentului de torsiune	10 - 60 Nm
Formă de conectare	pentru scule atașabile în locaș (prindere rectangulară)
Setarea valorii de declanșare	Fără scală de ajustare (necesită dispozitiv de verificare)
Feedback	de declanșare
Standard	DIN EN ISO 6789
Lungimea pârghiei fără capăt atașabil [I ₁]	280 mm
Procedeu de măsurare	Moment
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I ₃]	305 mm
Măsură fixă ajustată la cheia dinamometrică [I ₂]	25 mm
Citire comutabilă	Nm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglat în prealabil
Lungimea totală L	360 mm
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Calibrarea	O6
Calibrarea	O7
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocoalte	nu
Tehnică de măsurare	mecanic
Semnal de declanșare	acustic

Semnal de declanșare	tactil
Funcție îndoire	da
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
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 1-3/8 inch	657582 1-3/8
Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 1-3/8 inch	657630 1-3/8
Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 1-1/4 inch	657630 1-1/4
Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 1-1/2 inch	657630 1-1/2
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 1-1/4 inch	657582 1-1/4
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 1-1/2 inch	657582 1-1/2