

**Garant****Cheie dinamometrică „Slipper” fără scală, Momentul maxim: 1,5Nm****Date comandă**

Numărul de comandă	657765 1,5
GTIN	4045197608895
Clasa articolului	61E

**Descriere****Execuție:**

Mecanismul de declanșare special, cu alunecare, **împiedică eliberarea nedorită.**

Cheie dinamometrică cu un singur braț **fără scală.** Reglarea cheii se face prin intermediul unui dispozitiv de verificare a cheilor dinamometrice. **Suport pentru biți cu magnet** pentru biți de 1/4 inch.

Mâner din aluminiu simplu de mânuit și ușor, recomandat pentru aplicarea celor mai mici momente.

**Avantaj:**

Mecanismul fin de declanșare facilitează lucrările în zonele greu accesibile.

**Funcționare:**

La atingerea momentului presetat, cheia este comutată pe semnalizare tactilă și poate fi utilizată din nou imediat. Mecanismul special de declanșare garantează că valoarea reglată a momentului poate fi atinsă cu siguranță, dar **nu depășită.**

**Aplicație:**

Pentru serii medii până la mari.

**Standard:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Precizie:**

±4 % 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

**Descriere tehnică**

Momentul maxim	1,5 Nm
Greutate	130 g
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	$\pm 4\%$
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Intervalul momentului de torsiune	0,15 - 1,5 Nm
Setarea valorii de declanșare	Fără scală de ajustare (necesită dispozitiv de verificare)
Procedeu de măsurare	Moment
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglat în prealabil
Citire comutabilă	Nm
Principiu de declanșare	Cuplaj mecanic anti-alunecare
Lungimea totală L	124 mm
Feedback	de declanșare
Standard	DIN EN ISO 6789
Formă de conectare	Suport pentru biți 1/4 inch
Calibrarea	O6
Calibrarea	O7
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	nu
Tehnică de măsurare	mecanic
Semnal de declanșare	acustic

Semnal de declanșare	tactil
Suport pentru biți	D 6,3
Tip produs	Cheie dinamometrică

## Servicii

Calibrare și reglare Cheie dinamometrică fără scală Momentul maxim 400 Nm	020090 400
Reglare Cheie dinamometrică fără scală Tip SET	020080 SET
Calibrare și setare DAkkS Cheie dinamometrică fără scală Momentul maxim 1000 Nm	020190 1000

## Accesorii

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