

Garant**Cheie dinamometrică „Slipper” cu scală, Moment de torsiune maxim: 10Nm****Date comandă**

Numărul de comandă	657762 10
GTIN	4045197891624
Clasa articolului	61E

Descriere**Execuție:**

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

Cheie dinamometrică cu un singur braț **reglabilă prin intermediul scalei micrometrice** și cu declanșare automată. Blocare împotriva schimbării nedorite a setărilor la capătul mânerului. Cu funcție integrată de clichet.

Unități de măsură: Nm.

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:

±6 % din valoarea setată.

Date de utilizare:**Legendă pentru desen și formulă:**

l_1 = lungimea pârghiei fără cap atașabil

l_2 = măsură fixă ajustată la cheia dinamometrică

l_3 = lungimea pârghiei, 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

Intervalul momentului de torsiune	2 - 10 Nm
Afișaj	analog
Pătrat de antrenare	1/4 inch
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	0,1 Nm
Direcția de strângere	Strângere spre dreapta
Momentul maxim	10 Nm
Greutate	235 g
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±6 %
Standard	DIN EN ISO 6789
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Lungimea totală L	204 mm
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I ₃]	140 mm
Citire comutabilă	Nm
Principiu de declanșare	Cuplaj mecanic anti-alunecare
Procedeu de măsurare	Moment
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Lungimea pârghiei fără capăt atașabil [I ₁]	135 mm
Feedback	de declanșare
Calibrarea	O1
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	nu
Tehnică de măsurare	meccanic
Semnal de declanșare	optic
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil

Funcție îndoire	nu
Funcție Slipper	da
QuickRelease/ funcție comutare rapidă	nu
Indicator mobil	nu
Tip produs	Cheie dinamometrică

Servicii

Calibrare DAkkSCheie dinamometrică Moment de torsiune maxim 1000 Nm	020020 1000
CalibrareCheie dinamometrică Momentul maxim 400 Nm	020010 400