

HOLEX**Cheie dinamometrică cu clichet, Momentul maxim de torsiune: 1000Nm****Date comandă**

Numărul de comandă	657272 1000
GTIN	4045197892041
Clasa articolului	62E

Descriere**Execuție:**

Cheie dinamometrică cu un singur braț, robustă, reglabilă prin intermediul scalei micrometrice, cu protecție contra deplasării accidentale.

Clichet fix încorporat pentru prinderea locașurilor de cheie tubulară.

Unități de măsură: Nm, lbfft. Clichet cu **pătrat atașabil** și știft opritor pentru **strângere pe dreapta și pe stânga**.

Funcționare:

La atingerea momentului presetat, cheia este comutată pe „semnalizare”(sonoră și tactilă) și poate fi utilizată din nou imediat.

Aplicație:

Pentru serii mici până la medii.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Precizie:

± 4 % din valoarea afișată.

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

Notă:

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

Descriere tehnică

Intervalul momentului de torsiune	200 - 1000 Nm
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	5 Nm
Afișaj	analog
Greutate	5700 g
Pătrat de antrenare	3/4 inch
Momentul maxim	1000 Nm
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±4 %
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Standard	DIN EN ISO 6789
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Feedback	de declanșare
Lungimea totală L	1330 mm
Procedeu de măsurare	Moment
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [L ₃]	1175 mm
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Citire comutabilă	Nm
Citire comutabilă	lbfft
Calibrarea	O1
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
Tip produs	Cheie dinamometrică

Servicii

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