



Cheie dinamometrică „Safe Torque A 1” Cheie cu antrenare pătrată 1/4 inch și scală, Momentul maxim: 12Nm



Date comandă

Numărul de comandă	657770 12
GTIN	4013288223012
Clasa articolului	63F

Descriere

Execuție:

Mecanismul de declanșare special cu alunecare împiedică strângerea excesivă neintenționată. Setare și fixare simple ale valorii dorite a momentului de rotație, cu înclichetare sonoră și perceptibilă când se ating valorile scalei. Datorită danturii fine cu 72 de dinți, este posibil un unghi de revenire redus, de 5°.

Cu sculă de antrenare pătrată 1/4 inch.

Avantaj:

Funcția Torque Lock: Funcția momentului de rotație poate fi dezactivată și prin urmare, scula poate fi utilizată și ca clichet standard, cu momente mari de slăbire și pentru aplicații cu unghiuri de rotație definite.

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 de rotație **nu poate fi depășită**.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

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

Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±10 %
Feedback	de declanșare
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Denumirea producătorului	Safe-Torque A 1
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Momentul maxim	12 Nm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Calibrarea	O3
Citire comutabilă	Nm
Citire comutabilă	lbfft
Intervalul momentului de torsiune	2 - 12 Nm
Lungimea totală L	244 mm
Afișaj	analog
Procedeu de măsurare	Moment de rotație
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Intervalul momentului de torsiune	2 - 9 lbfft
Lățime cap b	31,6 mm
Înălțimea capului H	23,7 mm
Direcția de strângere	Strângere pe dreapta și pe stânga
Serie	Safe-Torque
Datele pot fi protocolate	nu
Tehnică de măsurare	mecanic
Greutate	553 g
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	0,1 Nm
Standard	DIN EN ISO 6789

Principiu de declanșare	Cuplaj mecanic anti-alunecare
Pătrat de antrenare	1/4 inch
Funcție Slipper	da
QuickRelease/ funcție comutare rapidă	nu
Indicator mobil	nu
Tip produs	Chei dinamometrice

Servicii

CalibrareCheie dinamometrică cu deschidere pe ambele părți Momentul maxim 400/2 Nm	020030 400/2
--	--------------