



Gamă de chei dinamometrice Click-Torque C 3 Set 1, Moment de torsiune maxim: 200Nm



Date comandă

Numărul de comandă	656300 200
GTIN	4013288204691
Clasa articolului	63F

Descriere

Execuție:

Cheie dinamometrică extrem de robustă, cu un singur braț (pătrat de acționare 1/2 inch), cu mâner ergonomic din 2 componente și clichet reversibil, pentru o reglare simplă și asigurarea valorilor prestabilite. Un semnal distinct de declanșare, audio și palpabil, la atingerea momentului de rotație setat, datorită mecanismului robust de declanșare. Setare simplă și asigurarea valorii dorite pentru momentul de rotație datorită sistemului de citire, cu scală principală și scală de finețe. Pentru strângere spre dreapta.

Unitate de măsură: Nm, lbfft.

Precizie:

Verificat conform 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

Conținut:

Chei tubulare hexagonale: câte 1 buc. 10; 13; 17; 19 mm

Biți hexagonali pentru șurubelniță: câte 1 buc. 6; 8; 10 mm

Biți pentru șurubelniță pentru Torx®: câte 1 buc. TX30; TX40; TX45; TX50

Prelungitoare: 1 buc. 125 mm

Cheie dinamometrică Click-Torque C 3: 1 buc. 40 – 200 Nm

Păstrare în: Cutie din material textil

Descriere tehnică

Momentul maxim	200 cNm
Intervalul momentului de torsiune	40 - 200 Nm
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	100 cNm
Gamă deschidere a cheii pentru șurubelnițe hexagonale	6-10 mm
Gamă deschidere pentru chei tubulare hexagonale	10-19 mm
Profil de antrenare	Șurubelniță hexagonală
Profil de antrenare	Cheie tubulară hexagonală
Profil de antrenare	Șurubelniță pentru șuruburi TORX®
Calibrarea	O1
Pătrat de antrenare	1/2 inch
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Tehnică de măsurare	mecanic
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Citire comutabilă	lbfft
Citire comutabilă	lbfft
Datele pot fi protocolate	nu
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil

Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Feedback	de declanșare
Afișaj	analogic
Lungimea totală L	510 mm
Procedeu de măsurare	Moment
Standard	DIN EN ISO 6789
Serie	Click-Torque
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	1 Nm
Intervalul momentului de torsiune	30 - 146 lbfft
Denumirea producătorului	Click-Torque C 3 Set 1
Moment de rotație, reglat fix	nu
Tip produs	Șurubelniță dinamometrică

Servicii

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