



Cheie dinamometrică aparat de bază fără cap atașabil, Momentul maxim de torsiune: 20Nm



Date comandă

Numărul de comandă	657277 20
GTIN	4045197542489
Clasa articolului	62E

Descriere

Execuție:

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

Aparat principal cu locaș pătrat (fără cap de cheie atașabil). Capete de cheie atașabile compatibile Cod 657582 – 657950.

Unități de măsură: Nm, lbfft.

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:

± 3 % din valoarea afișată.

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

Notă:

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

Descriere tehnică

Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Sculă interschimbabilă	Cap atașabil
Afișaj	analog
Momentul maxim	20 Nm
Greutate	400 g
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	0,1 Nm
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Adaptor pentru capul atașabil	9×12 mm
Intervalul momentului de torsiune	4 - 20 Nm
Lungimea pârghiei fără capăt atașabil [I ₁]	153 mm
Procedeu de măsurare	Moment
Formă de conectare	pentru scule atașabile în locaș (prindere rectangulară)
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I ₃]	184,8 mm
Măsură fixă ajustată la cheia dinamometrică [I ₂]	31,8 mm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Lungimea totală L	215 mm
Feedback	de declanșare
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Citire comutabilă	Nm
Citire comutabilă	lbfft
Standard	DIN EN ISO 6789
Calibrarea	O1
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocoalte	nu
Tehnică de măsurare	mecanic

Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Tip produs	Cheie dinamometrică

Servicii

Calibrare Cheie dinamometrică Momentul maxim 400 Nm	020010 400
Calibrare DAkkS Cheie dinamometrică Moment de torsiune maxim 1000 Nm	020020 1000

Accesorii

Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 1-1/4 inch	657630 1-1/4
Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 1-3/8 inch	657630 1-3/8
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 1-1/2 inch	657582 1-1/2
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 1-3/8 inch	657582 1-3/8
Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 1-1/2 inch	657630 1-1/2
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 1-1/4 inch	657582 1-1/4