



Cheie dinamometrică Standard MANOSKOP® 721 cu clichet, Moment de torsiune maxim: 50Nm



Date comandă

Numărul de comandă	657225 50
GTIN	4018754268917
Clasa articolului	63A

Descriere

Execuție:

Cheie dinamometrică robustă, compactă, cu un singur braț, prereglabilă conform scalei (Nm și lbfft) și cu declanșare automată. Precizia este menținută după sute de mii de strângeri, toate piesele de uzură sunt din material de calitate iar rigla flexibilă este încărcată doar pentru scurt timp în timpul lucrului. După atingerea momentului, revine imediat în poziția de repaus. Carcasă și mâner din țevă dreptunghiulară rezistentă.

Unități de măsură: Nm, lbfft. Cu **clichet reversibil încorporat fix – doar pentru strângere pe dreapta.**

Funcționare:

Reglare: Reglare rapidă a momentului cu butonul glisant. Valoarea reglată este menținută prin intermediul tastei de blocare de pe mâner.

Reglare rapidă a momentului cu butonul glisant. Valoarea reglată este menținută prin intermediul tastei de blocare de pe mâner.

Aplicație:

Ideală pentru reparații și lucrări de serie datorită reglării rapide.

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

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	±4 %
Calibrarea	O1
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	2 Nm
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Serie	MANOSKOP® 721 Quick
Lungimea pârgheii inclusiv măsură fixă de calibrare [L ₃]	293 mm
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Intervalul momentului de torsiune	6 - 50 Nm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Citire comutabilă	Nm
Citire comutabilă	lbfft
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Momentul maxim	50 Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Datele pot fi protocoate	da
Intervalul momentului de torsiune	5 - 36 lbfft
Lungimea totală L	352 mm
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Afișaj	analog
Greutate	880 g
Tehnică de măsurare	mecanic
Procedeu de măsurare	Moment
Pătrat de antrenare	3/8 inch

Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Feedback	de declanșare
Funcție îndoire	nu
Funcție Slipper	nu
QuickRelease/ funcție comutare rapidă	nu
Indicator mobil	nu
Tip produs	Cheie dinamometrică