



Cheie dinamometrică Standard MANOSKOP® 721 cu clichet, Momentul maxim: 1000Nm



Date comandă

Numărul de comandă	657220 1000
GTIN	4018754081936
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. Clichet cu **pătrat atașabil** pentru **strângere pe dreapta și pe stânga**.

Funcționare:

Prin utilizarea cheii este atinsă valoarea presetată, cheia este comutată pe „semnalizare” (sonoră și tactilă) și poate fi utilizată din nou imediat.

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

Diviziunea scalei, 1 diviziune =	25 Nm
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Standard	DIN EN ISO 6789
Tehnică de măsurare	mecanic
Greutate	7010 g
Feedback	de declanșare
Serie	MANOSKOP® 721Nf
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Afișaj	analogic
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±4 %
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Intervalul momentului de torsiune	200 - 1000 Nm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Datele pot fi protocolate	nu
Procedeu de măsurare	Moment
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Pătrat de antrenare	3/4 inch
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Lungimea totală L	1504 mm
Momentul maxim	1000 Nm
Citire comutabilă	Nm
Citire comutabilă	lbfft
Calibrarea	O1
Intervalul momentului de torsiune	150 - 725 lbfft

Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [l ₃]	1365 mm
Tip produs	Cheie dinamometrică

Servicii

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