



Cheie dinamometrică Standard MANOSKOP® 721 cu clichet, Momentul maxim: 800Nm



Date comandă

Numărul de comandă	657220 800
GTIN	4018754031979
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

Momentul maxim	800 Nm
Greutate	6380 g
Înălțimea capului H	42 mm
Afișaj	analog
Pătrat de antrenare	3/4 inch
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±4 %
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Lățime cap b	76 mm
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	20 Nm
Intervalul momentului de torsiune	160 - 800 Nm
Intervalul momentului de torsiune	120 - 600 lbfft
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Lungimea totală L	1051 mm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Standard	DIN EN ISO 6789
Citire comutabilă	Nm
Feedback	de declanșare
Procedeu de măsurare	Moment
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I ₃]	938 mm
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
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
Serie	MANOSKOP® 721Nf
Tip produs	Cheie dinamometrică

Servicii

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