



Cheie dinamometrică cu adaptor cu clichet reversibil, Momentul maxim: 20LNm



Date comandă

Numărul de comandă	657105 20L
GTIN	2050002047174
Clasa articolului	63A

Descriere

Execuție:

Cheie dinamometrică robustă, compactă, cu un singur braț, prereglabilă conform scalei și cu declanșare automată. Precizia este menținută după sute de mii de strângeri, deoarece toate piesele de uzură sunt din material de calitate, iar rigla flexibilă este încărcată doar pentru scurt timp în timpul lucrului. Carcasă și mâner din țevă robustă dreptunghiulară. Scale reglabile ulterior. **Strângere spre stânga prin împingere prin canalul de antrenare.**

Cu **adaptor cu clichet reversibil. Unități de măsură: Nm.**

Funcționare:

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

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

Aplicație:

Întrucât momentul poate fi schimbat foarte repede, este recomandată pentru reparații și serii mici.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

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

Greutate	320 g
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	0,5 Nm
Intervalul momentului de torsiune	4 - 20 Nm
Sculă interschimbabilă	Cap atașabil
Afișaj	analog
Momentul maxim	20 Nm
Adaptor pentru capul atașabil	9×12 mm
Direcția de strângere	Strângere pe dreapta și pe stânga
Pătrat de antrenare	3/8 inch
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±4 %
Citire comutabilă	Nm
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Procedeu de măsurare	Moment
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I ₃]	191,5 mm
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Feedback	de declanșare
Formă de conectare	pentru scule atașabile în locaș (prindere rectangulară)
Standard	DIN EN ISO 6789
Lungimea pârghiei fără capăt atașabil [I ₁]	174 mm
Măsură fixă ajustată la cheia dinamometrică [I ₂]	17,5 mm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Calibrarea	O1
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	nu

Tehnică de măsurare	mecanic
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Funcție îndoire	nu
Funcție Slipper	nu
QuickRelease/ funcție comutare rapidă	nu
Indicator mobil	nu
Tip produs	Cheie dinamometrică

Accesorii

Mâner de schimb pentru chei dinamometrice Tip 4	657211 4
Cadru scalat pentru cheia dinamometrică Tip 1	657214 1
Mâner de schimb pentru chei dinamometrice Tip 3	657211 3
Cheie dinamometrică fără cap atașabil Momentul maxim 20L Nm	657215 20L
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 1-3/8 inch	657600 1-3/8