



Cheie dinamometrică cu cap atașabil pătrat, Momentul maxim: 20LNm



Date comandă

Numărul de comandă	657205 20L
GTIN	2050002047259
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 **cap atașabil pătrat**. **Unități de măsură:** Nm.

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:

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 pârgiei fără cap atașabil

l_2 = măsură fixă ajustată la cheia dinamometrică

l_3 = lungimea pârgiei, 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

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

Tehnică de măsurare	mecanic
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
Mâner de schimb pentru chei dinamometrice Tip 3	657211 3
Cadru scalat pentru cheia dinamometrică Tip 1	657214 1
Cap atașabil pătrat Tip pătrat de antrenare 1-3/8 inch	657700 1-3/8
Cheie dinamometrică fără cap atașabil Momentul maxim 20L Nm	657215 20L