

**HOLEX****Chei dinamometrice cu ceas comparator cu scală, Momentul maxim de torsiune: 420Nm****Date comandă**

Numărul de comandă	655520 420
GTIN	4045197549976
Clasa articolului	62E

**Descriere****Execuție:**

Cu un singur braț; structură îngustă cu ceas comparator cu scală ușor lizibilă. Corp în întregime din oțel, cromat, cu pătrat fix de antrenare pentru locașuri de cheie tubulară.

**Unități de măsură:** Nm Mâner striat din metal.

**Funcționare:**

Citirea valorii obținute în timpul procesului de lucru pe ceasul comparator, valoarea maximă putând fi înregistrată prin intermediul indicatorului pentru o citire ulterioară.

**Aplicație:**

Pentru strângerea individuală controlată a șuruburilor, precum și pentru măsurători de control.

**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	420 Nm
Afișaj	analog
Pătrat de antrenare	3/4 inch
Greutate	2500 g
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±4 %
Direcția de strângere	Strângere pe dreapta și pe stânga
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	5 Nm
Intervalul momentului de torsiune	84 - 420 Nm
Lungimea pârghiei fără capăt atașabil [I <sub>1</sub> ]	717 mm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	nu este reglabil
Procedeu de măsurare	Moment
Citire comutabilă	Nm
Lungimea pârghiei inclusiv măsură fixă de calibrare [I <sub>3</sub> ]	802 mm
Formă de conectare	Pătrat de antrenare (clichet)
Setarea valorii de declanșare	Indicator mobil
Lungimea totală L	890 mm
Feedback	de indicare
Standard	DIN EN ISO 6789
Calibrarea	O3
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	nu
Tehnică de măsurare	mecanic
Semnal de declanșare	optic
Tip produs	Cheie dinamometrică

## Servicii

Calibrare DAkkSCheie dinamometrică cu deschidere pe ambele părți Moment de torsiune maxim 1000/2 Nm

020040 1000/2

020030 1000/2

CalibrareCheie dinamometrică cu deschidere pe ambele  
părți Momentul maxim 1000/2 Nm