



Instalație mecanică de calibrare Manutork®, Momentul maxim: 400Nm



Date comandă

Numărul de comandă	654240 400
GTIN	4018754294312
Clasa articolului	63B

Descriere

Execuție:

Instalație completă de calibrare cu componente compatibile. Datorită sistemului special de transmisie a forței, se evită deplasarea punctului de aplicare a forței în timpul calibrării.

Aplicație:

Supravegherea, calibrarea, documentarea și gestionarea sculelor dinamometrice. Pentru ca scula dinamometrică să funcționeze cu precizie pe o durată îndelungată, trebuie să se efectueze și să se documenteze o calibrare de verificare la intervale regulate.

Livrare:

Instalație mecanică de acționare pentru încărcarea uniformă și precisă a cheii dinamometrice. Se garantează aplicarea lentă și continuă a forței conform DIN EN ISO 6789.

- **2 înregistratoare de valori măsurate Laborator Ref. 6 – 60 Nm și 40 – 400 Nm (abaterea de afișaj de la valoarea măsurată este de $\pm 0,5\%$) cu certificat de calibrare DAkkS.**
- **Software pentru întocmirea certificatului de calibrare conform DIN EN ISO 6789 și gestionarea instrumentului de măsurare.**
- **Cablu adaptor USB pentru conectarea înregistratorului de valori măsurate la PC.**
- **4 adaptoare pătrate pentru prinderea diferitelor pătrate de acționare.**

Livrare:

Adaptor de calibrare (pătrat interior × pătrat exterior): 1/4 inch × 3/8 inch;

1/4 inch × 3/4 inch;

3/8 inch × 3/4 inch;

1/2 inch × 3/4 inch

Notă:

Pentru verificarea șurubelnițelor dinamometrice este necesar un set suplimentar de verificare.

Cerințe referitoare la PC: Minim 1 interfață USB.

Alte înregistratoare de valori măsurate sunt disponibile la cerere.

Descriere tehnică

Adaptor pătrat	3/8 inch
Adaptor pătrat	3/4 inch
Greutate	34 kg
Pentru o lungime a cheii de până la	815 mm
Domeniu de măsurare	6 – 60 Nm
Domeniu de măsurare	40 – 400 Nm
Momentul maxim	400 Nm
Lungimea totală	1070 mm
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±0,5 %
Interfață	Interfață USB
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Calibrarea	O4
Tip produs	Dispozitiv de calibrare și ajustare

Servicii

Calibrare bilaterală Dispozitiv / senzor de verificare a momentului Momentul maxim 400/2 Nm	020140 400/2
Calibrare DAkkS bilaterală Dispozitiv / senzor de verificare a momentului Moment de torsiune maxim 1000/2 Nm	020150 1000/2

Accesorii

Înregistrator de valori măsurate Momentul maxim 1100 Nm	654255 1100
Adaptor pătrat calibrare Tip 4	654383 4
Adaptor pătrat calibrare Tip 1	654383 1

Înregistrator de valori măsurate Momentul maxim 20 Nm	654255 20
Adaptor pătrat calibrare Tip 3	654383 3
Adaptor pătrat calibrare Tip 2	654383 2
Înregistrator de valori măsurate Momentul maxim 100 Nm	654255 100