



## Palpator inductiv de lungime axial, Tip: GT21M



### Date comandă

Numărul de comandă	434775 GT21M
GTIN	2050001949950
Clasa articolului	45A

### Descriere

#### Execuție:

Palpator manual de lungime de precizie cu aplicații multiple.

- **Palpatoare precise, cu ghidaj cu bilă.**
- **Precizie ridicată a măsurii datorită amplificării electronice a semnalului de măsură.**
- **Tijă de strângere Ø 8 mm, cu strângere pe întreaga lungime.**
- **Insensibile la variații de temperatură și forțe laterale datorită rulmenților cu bile.**
- **Ecranare electromagnetică excelentă.**

Palpatoarele TESA se disting prin reproducibilitate excelentă, durabilitate și longevitate. Compatibil cu module de afișare Mahr.

#### Funcționare:

IP65: Protecție la jet de apă din toate direcțiile și protecție la pătrunderea de praf (etanșeitate la praf) precum și protecție completă la atingere.

#### Aplicație:

Utilizabil universal pentru toate operațiile de măsurare foarte exacte, în special în ateliere și în producție.

#### Accesorii opționale:

Vârfuri de măsurare, resorturi pentru forța de măsurare.

### Descriere tehnică

Forța de măsurare în punctul zero electric	0,63 N
Compatibilitate	Mahr
Denumirea producătorului	GT21M
Domeniu de măsurare	±1 mm
Repetabilitate	0,01 μm
Abatere de la liniaritate (L=lungime de măsurare în mm)	0,2 + 3 × L <sup>3</sup> μm

Ridicarea palpatoarelor de măsurare	mecanic
Cursă palpator de măsurare	4,3 mm
Burdof de protecție	Nitril
Clasă de protecție IP	IP 65
Calibrarea	Preț la cerere
Tip produs	Palpator