



Induktiv længdemåleføler radialt Sæt med 10 dele, Type: GT22



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	434778 GT22
GTIN	7630041113464
Artikelklasse	45A

Beskrivelse

Udførelse:

Alsidige præcisionslængdemålefølere.

- **Præcis, kugleført målebolt.**
- **Høj målepræcision vha. elektronisk målesignalforstærkning.**
- **Spændeskæft Ø 8 mm, kan fastspændes i hele længden.**
- **Modstandsdygtig over for temperatursvingninger og tværgående kræfter vha. kuglelejrning.**
- **Perfekt elektromagnetisk afskærmning.**

TESA-længdemålefølernerne udmærker sig ved en fremragende repeterbarhed, holdbarhed og lang levetid.

Funktion:

IP65: Der er beskyttelse mod strålevand fra alle retninger og beskyttelse mod indtrængning af støv (støvtæt) samt komplet berøringsbeskyttelse.

Anvendelse:

Kan anvendes universelt til alle meget præcise måleopgaver, især i produktionen og på værkstedet.

Leveringsomfang:

Sæt a 10 × målefølere nr. 434777.

Specialtilbehør:

Måleindsatser, målekraftfjedre.

Teknisk beskrivelse

Måleområde	±1 mm
Producentbetegnelse	GT22
Målekraft ved det elektriske nulpunkt	0,63 N
Kompatibilitet	TESA
Repeterbarhed	0,01 µm
Linearitetsafvigelse (L = målelængde i mm)	$0,2 + 3 \times L^3 \mu\text{m}$
Udtrækning af målebolt	mekanisk / vakuum
Måleboltvandring	4,3 mm
Beskyttelsesmuffe	Nitril
Beskyttelsesklasse IP	IP 65
Kalibrering	Pris på forespørgsel
Produkttype	Følere