



Inductieve lengtemeettaster radiaal, Type: GT62



Bestelgegevens

Bestelnummer	434785 GT62
GTIN	7630041112610
Artikelklasse	45A

Omschrijving

Uitvoering:

Veelzijdig toepasbare precisie-lengtemeettasters.

- **Nauwkeurige, kogelgeleide taster.**
- **Hoge meetnauwkeurigheid door elektronische meetsignaalversterking.**
- **Spanschacht Ø 8 mm, over de gehele lengte in te spannen.**
- **Ongevoelig voor temperatuurschommelingen en zijdelingse krachten door kogellager.**
- **Uitstekende elektromagnetische afscherming.**

De TESA lengtemeettasters onderscheiden zich door een uitstekende reproduceerbaarheid, houdbaarheid en lange levensduur.

Meettaster **met groot meetbereik.**

Voordeel:

Door Viton-beschermhoes bijzonder geschikt voor toepassingen in combinatie met koel- en smeermiddelen. Bijzonder geschikt voor meerpunts meetinstallaties.

Functie:

IP65: Er is bescherming tegen waterstralen uit alle richtingen, bescherming tegen het binnendringen van stof (stofdicht) en volledige bescherming tegen aanraking.

Toepassing:

universeel toepasbaar voor alle uiterst nauwkeurige meettaken, met name in de productie en werkplaats.

Accessoires:

meetinserts, meetkrachtveren.

Technische beschrijving

Meetbereik	±5 mm
Compatibiliteit	TESA
Meetkracht op elektrisch nulpunt	0,9 N
Tasterintrekking	mechanisch / vacuüm
Reproduceerbaarheid	0,05 µm
Tasterweg	10,3 mm
Beschermhoes	Viton
Lineariteitsafwijking (L = meetlengte in mm)	1 + 4 × L µm
IP-klasse	IP 65
Kalibratie	Prijs op aanvraag
Producttype	Taster