

 Mahr

Inductieve lengtemeettaster, Type: 2004M



Bestelgegevens

Bestelnummer	434760 2004M
GTIN	4059192055042
Artikelklasse	43A

Omschrijving

Uitvoering:

Inductieve lengtemeettaster, compatibel met Mahr- of Tesa-halfbruggen. Zeer robuust, kogelgeleid en door nikkel-ijzerlegering afgeschermd tegen EMC-invloeden. Zeer hoge lineariteit over het gehele meetbereik.

Haakse kap voor radiale kabeluitvoer. Kabel kan met bijgeleverde kap worden omgebogen.

Functie:

IP64: Er is bescherming tegen spatwater 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.

Levering:

Inclusief gebruiksaanwijzing, aansluitkabel (2,5 m).

Accessoires:

Meetkrachtveren, verlengkabel.

Technische beschrijving

Meetkracht op elektrisch nulpunt	0,75 ±0,15 N
Lineariteitsafwijking bij ±1,0 mm	1,5 µm
Meetbereik	±2 mm
Compatibiliteit	Mahr
Reproduceerbaarheid	0,1 µm
Lineariteitsafwijking bij ±0,5 mm	0,4 µm
Fabrikantnummer	P 2004M

IP-klasse	IP 64
Kalibratie	Prijs op aanvraag
Producttype	Taster

Accessoires

Gebogen meetklokhouter60° Opspanlengte 50 mm	434918 50
Gebogen meetklokhouter45° Opspanlengte 25 mm	434917 25
Gebogen meetklokhouter45° Opspanlengte 50 mm	434917 50
Gebogen meetklokhouter60° Opspanlengte 25 mm	434918 25