

Übersicht

Inkrementaler Messtaster, Digitaler Meßtaster, Glasmaßstab, Längenmesssystem, Linear Scale

Lager Nr.: P61031



Preis

180,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Inkrementaler Messtaster, Digitaler Meßtaster,
Glasmaßstab, Längenmesssystem, Linear Scale
HEIDENHAIN
TYP MT 25
Ident Nr
S.Nr. 2334321
Maßverkörperung DIADUR-Teilung auf Glas
Messverfahren inkremental
Teilungsperiode 10 µm
Systemgenauigkeit ± 0,5 µm
Maximale Positionsabweichung pro Signalperiode ± 0,1 µm
Führungstyp Gleitführung
Messlänge 25 mm

Erstellt am 02.04.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Schnittstelle 11 μ Ass
Signalperiode 10 μ m
Referenzmarke eine (5 mm vor oberem Anschlag)
Betriebslage beliebig
Elektrisch zulässige Verfahrgeschwindigkeit \leq 60 m/min
Elektrischer Anschluss Stecker M23, Stift, 9-polig
Kabeltyp PUR \varnothing 4,5 mm
Kabellänge 1,5 m
Spannungsversorgung DC 5 V (\pm 5 %)
Gewicht 200 g
Abmessung 111 X 42,2 X 17,2 mm

guter Zustand
Der Messtaster ist getestet und funktioniert.