

Übersicht

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale, Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige

Lager Nr.: P59139



Preis

350,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale,
Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige
RSF Elektronik Typ MSA 665 / 170
Code: 82363101, S. Nr: 079 - 0178230208
Meßlänge: 170 mm
Anzahl Referenzmarken: 6
Ausgangssignal: Sinus 5 Vss
Teilungsperiode: 20 µm
Einbauquerschnitt der Meßleiste: 30 x 16 mm
Baulänge: 275 mm
Bohrungsabstand: 263 mm
Anschlussleitung: ca. 2,5 m
Anschlussstecker: DIN 7 pol.
- Dichtlippen in Ordnung
Gewicht: ca. 2 kg

sehr guter Zustand (neuwertig / unbenutzt)
Geeignet für X, Y oder Z Achse
Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.

Erstellt am 22.06.2026.

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.