

## Übersicht

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

Lager Nr.: P59140



## Preis

**180,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale,  
Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige  
RSF Elektronik Typ MSA 665 RI / 370  
Code: , S. Nr: 76-66931  
Meßlänge: 370 mm  
Anzahl Referenzmarken: 1 (in der Mitte)  
Teilungsperiode: 40 µm  
Einbauquerschnitt der Meßleiste: 30 x 16 mm  
Baulänge: 475 mm  
Bohrungsabstand: 463 mm  
Anschlussleitung: ca. 2,5 m  
Anschlussstecker: DIN 7 pol. (Kunststoffkragen etwas beschädigt)  
- Anschlusskabel in Metallschutzschlauch (am Tastkopf etwas überdehnt)  
- Dichtlippen in Ordnung  
Gewicht: ca. 2 kg

guter Zustand  
Geeignet für X, Y oder Z Achse  
Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.

Erstellt am 08.07.2026.

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.