

Übersicht

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

Lager Nr.: P59144



Preis

370,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale,

Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige

RSF Elektronik Typ MSA 554 RI / 1120

S. Nr: 66-49992

Meßlänge: 1120 mm

Anzahl Referenzmarken: 1

Teilungsperiode: 40 µm

Einbauquerschnitt der Meßleiste: 30 x 16 mm

Baulänge: 1220 mm

Anzahl Befestigungslöcher: 6

Bohrungsabstand: 200 mm

Anschlussleitung: ca. 50 cm

Anschlussstecker: DIN 7 pol.

- Anschlussstecker in Montageblock

- Dichtlippen in Ordnung

- Linke Abschlusskappe fehlt

Gewicht: ca. 3 kg

guter Zustand

geprüft / funktionsfähig

Geeignet für X, Y oder Z Achse

Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.