

Übersicht

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

Lager Nr.: P58007



Preis

590,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

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

Id.Nr.: 262 181 29

S. Nr: 6 179 726 G

Meßlänge: 720 mm

Einbauquerschnitt der Meßleiste: 32 x 18 mm

Baulänge: 858 mm

Bohrungsabstand: 835 mm

Teilungsperiode: 20 µm

Signalform: 16 µAss

Abtasteinheit: LS 406

Länge der Signalleitung: 3 Meter

- 9-poliger Anschlussstecker M23

- Druckluftanschluss

- Dichtlippen in Ordnung

Gewicht: ca. 2 kg

sehr guter Zustand

Der Maßstab ist getestet und funktioniert.

Geeignet für X, Y oder Z Achse

Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.