

Übersicht

Glasmaßstab

Lager Nr.: P61343



Preis

500,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale

Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige

HEIDENHAIN Typ LS 623 / 270

Ident Nr: 336 974-4L S. Nr: 16 661223 G

Messlänge: 270 mm

Teilungsperiode: 20 µm

Verfahrgeschwindigkeit: max. m/min

Anzahl Referenzmarken: 1

Ausgangssignal: TTL

Einbauquerschnitt der Meßeiste: 35 x 53 mm

Baulänge: 420 mm

Bohrungsabstand: 400 mm

Abtasteinheit: AE LS 623

Länge der Signalleitung: keine

- Dichtlippen in Ordnung

- Abtasteinheit ohne Abdeckung und ohne Anschlusskabel

- Optisch sehr guter Zustand

Gewicht: 1,6 kg (mit Verpackung)

Geeignet für X, Y oder Z Achse

Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.