

Übersicht

Glasmaßstab ohne Tastkopf, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale, Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige ohne Messkopf

Lager Nr.: P58959



Preis

300,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Glasmaßstab ohne Tastkopf, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale, Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige ohne Messkopf

HEIDENHAIN Typ LS 803 / 420

Ident Nr: 204 418 88, S. Nr: 1260024 V

Meßlänge: 420 mm

Teilungsperiode: 40 µm

Verfahrgeschwindigkeit: max. 48 m/min

Anzahl Referenzmarken: 2

Ausgangssignal: 15-35 µAss

Einbauquerschnitt der Meßleiste: 33 x 16 mm

Baulänge: 525 mm

Bohrungsabstand: 515 mm

Abtasteinheit: keine

Länge der Signalleitung: keine

- Dichtlippen in Ordnung

Gewicht: ca. 2 kg

Geeignet für X, Y oder Z Achse

Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.