

Übersicht

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

Lager Nr.: P58644



Preis

480,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale,

Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige

HEIDENHAIN Typ LS 503 / 320

Ident Nr: 216 760 08, S. Nr: 8 033 047 C

Meßlänge: 320 mm

Genauigkeitsklasse: +/-10 µm

Teilungsperiode: 40 µm

Verfahrgeschwindigkeit: max. 48 m/min

Anzahl Referenzmarken: 1

Ausgangssignal: Sinus 15-35 µAss

Einbauquerschnitt der Meßleiste: 53 x 36 mm

Baulänge: 470 mm

Bohrungsabstand: 450 mm

Abtasteinheit: LS 503

- Abtasteinheit ohne Deckel

- Abtasteinheit ohne Anschlussleitung

- Dichtlippen in Ordnung

Gewicht: ca. 1 kg

guter Zustand

Der Maßstab ist getestet und funktioniert.

Geeignet für X, Y oder Z Achse

Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.