

Übersicht

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

Lager Nr.: P20589



Preis

750,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale,
Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige
HEIDENHAIN Typ LS 107 / 640
Ident Nr: 218 496 73, S. Nr: 827206A
Meßlänge: 640 mm
Teilungsperiode: 20 µm
Ausgangssignal: 7-16 µAss
Einbauquerschnitt der Meßleiste: 58 x 37 mm
Baulänge: 760 mm
Bohrungsabstand: 200 mm
Abtasteinheit: LS 107
Länge der Signalleitung: 3 Meter
- 9-poliger Anschlussstecker M23
- Dichtlippen in Ordnung
Gewicht: ca. 3 kg

sehr guter Zustand
Der Maßstab ist getestet und funktioniert.
Geeignet für X, Y oder Z Achse
Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.