

## 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.