

## Übersicht

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

Lager Nr.: P20586



## Preis

**750,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale,  
Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige  
HEIDENHAIN Typ LS 107 / 640  
Meßlänge: 640 mm  
Einbauquerschnitt der Meßleiste: 58 x 37 mm  
Baulänge: 760 mm  
Teilungsperiode: 20 µm  
Ausgangssignal: 7-16 µAss  
Bohrungsabstand: 200 mm  
Abtasteinheit: LS 107 S. Nr: 5 340 295 U  
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.