

Übersicht

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

Lager Nr.: P58724



Preis

550,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale,
Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige
HEIDENHAIN Typ LS 703 / 770
Ident Nr: 216 750 11
S. Nr: 2 747 238 C
Meßlänge: 770 mm
Teilungsperiode: 20 µm
Anzahl Referenzmarken: 1
Einbauquerschnitt der Meßleiste: 59 x 36 mm
Baulänge: 920 mm
Bohrungsabstand: 900 mm
Abtasteinheit: LS 703
Länge der Signalleitung: 1,8 Meter
- 9-poliger Anschlussstecker M23
- Dichtlippen in Ordnung
Gewicht: ca. 3 kg
guter Zustand - Maßstab getestet, funktioniert.

Geeignet für X, Y oder Z Achse
Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.