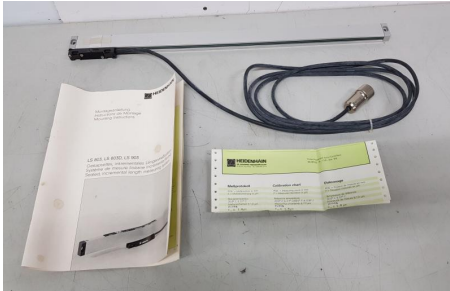


Übersicht

Glasmaßstab

Lager Nr.: P61545



Preis

1.600,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale,
Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige, inkrementelles Messsystem
HEIDENHAIN Typ LS 803 / 470
Ident Nr: 204 418 27, S. Nr: 3 685 106 Y
Meßlänge: 470 mm
Teilungsperiode: 40 µm
Verfahrgeschwindigkeit: max. 48 m/min
Anzahl Referenzmarken: 2
Ausgangssignal: 15-35 µAss
Einbauquerschnitt der Meßleiste: 33 x 16 mm
Baulänge: 575 mm
Bohrungsabstand: 565 mm
Abtasteinheit: LS 803
Länge der Signalleitung: 3 Meter
- 9-poliger Anschlussstecker M23
Gewicht: ca. 600 g
neuwertig / unbenutzt - in geöffneter Originalverpackung
Der Maßstab ist getestet und funktioniert.

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