

Übersicht

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

Lager Nr.: P20596



Preis

1.150,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale,
Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige
HEIDENHAIN Typ LS 703 / 1240
Ident Nr: 216 750 F4, S. Nr: 178992
Meßlänge: 1240 mm
Teilungsperiode: 20 µm
Einbauquerschnitt der Meßeiste: 59 x 36 mm
Baulänge: 1390 mm
Bohrungsabstand: 1370 mm
Abtasteinheit: AE LS 703
Kabel: 30 cm
Anschluss: Stecker M23, 9 pol.
- Dichtlippen in Ordnung
Gewicht: ca. 5 kg

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

Erstellt am 07.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.