

Übersicht

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

Lager Nr.: P58644



Preis

480,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale,
Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige
HEIDENHAIN Typ LS 503 / 320
Ident Nr: 216 760 08, S. Nr: 8 033 047 C
Meßlänge: 320 mm
Genauigkeitsklasse: +/-10 µm
Teilungsperiode: 40 µm
Verfahrgeschwindigkeit: max. 48 m/min
Anzahl Referenzmarken: 1
Ausgangssignal: Sinus 15-35 µAss
Einbauquerschnitt der Meßleiste: 53 x 36 mm
Baulänge: 470 mm
Bohrungsabstand: 450 mm
Abtasteinheit: LS 503
- Abtasteinheit ohne Deckel
- Abtasteinheit ohne Anschlussleitung
- Dichtlippen in Ordnung
Gewicht: ca. 1 kg

guter Zustand

Der Maßstab ist getestet und funktioniert.

Geeignet für X, Y oder Z Achse

Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.

Erstellt am 06.07.2026.

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.