

## Übersicht

### Glasmaßstab verbauter Tastkopf ohne Funktion,defekt, inkrementales Längenmesssystem,

Lager Nr.: P58384



#### Preis

**180,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Glasmaßstab verbauter Tastkopf ohne Funktion,defekt, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale, Maßstab mit Glaslineal für Positionsanzeige

Glaslineal für Positionsanzeige (Tastkopf defekt)

HEIDENHAIN Typ LS 303 / 220

Ident Nr: 228 975 04, S. Nr: 3 836 242 J

Meßlänge: 220 mm

Genauigkeitsklasse: +/-10 µm

Teilungsperiode: 20 µm

Verfahrgeschwindigkeit: max. 48 m/min

Anzahl Referenzmarken: 2

Ausgangssignal: 7-16 µAss

Einbauquerschnitt der Meßleiste: 33 x 18 mm

Baulänge: 325 mm

Bohrungsabstand: 315 mm

Abtasteinheit: LS 303

Länge der Signalleitung: 3 Meter

- 9-poliger Anschlussstecker M23

- Dichtlippen in Ordnung

- Metallschutzmantel vom Anschlusskabel stellenweise beschädigt

- verbauter Tastkopf ohne Funktion,defekt

Gewicht: ca. 2 kg

guter Zustand

Lineal wurde mit einem funktionierenden Tastkopf getestet und funktioniert.

Geeignet für X, Y oder Z Achse

Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.

Erstellt am 08.05.2026.

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.