

Übersicht

Messkopf / Abtastkopf / Abtasteinheit für Glasmaßstab, inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale

Lager Nr.: P58635



Preis

390,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Messkopf / Abtastkopf / Abtasteinheit für Glasmaßstab,
inkrementales Längenmesssystem, Linear Scale

Abtasteinheit Heidenhain Typ AE 10

Ident Nr. 276 504 01 F

- 12-poliger Rechteck-Stecker an der Abtasteinheit
- ohne Anschlußkabel

Verkauft wird nur der Abtastkopf

Die Abtasteinheit stammt von folgendem Glasmaßstab

HEIDENHAIN Typ LS LS 106 / 740

Ident Nr: 275 066 18

S. Nr: 6 406 861K

Meßlänge: 740 mm

Teilungsperiode: 20 µm

Anzahl Referenzmarken: 1 einstellbar alle 50 mm

Ausgangssignal: 7-16 µAss

Einbauquerschnitt der Meßleiste: 58 x 37 mm

Baulänge: 860 mm

Bohrungsabstand: ca. 100 mm

- Glaslineal hat Risse

Gewicht: ca. 3 kg

Geeignet für X, Y oder Z Achse

Ideal für Fräsmaschine, Drehmaschine, Bohrmaschine oder Schleifmaschine.

Erstellt am 06.05.2026.

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.