

Inkrementaler Messtaster Millimar P1512 V / P 1530 V

IP
64



Ausführung

- Höchste Messgenauigkeit bei langem Messweg
- Kompakte Abmessungen
- Besonders langlebige Kugelführung
- Referenzmarke zur Positionsbestimmung
- Maximale Querkraft 0,8 N
- Messsystem DIADUR-Glasmaßstab mit Inkremental-Teilung
- Teilungsperiode 20 µm
- Ausgangssignal 1 Vss
- Maximale Messgeschwindigkeit 0,5 m/s

Lieferung

- 1 Messtaster
- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Prüfprotokoll



Technische Daten

Produktnummer	1001757 733
Messspanne elektronische Längenmesstechnik	30 mm
Herstellerteilenummer	5315311

