

 Mahr

Induktiver Längenmesstaster steckbar, Typ: 1300TA



Bestelldaten

Bestellnummer	434750 1300TA
GTIN	4059192016470
Artikelklasse	43A

Beschreibung

Ausführung:

Induktiver Längenmesstaster in Mahr oder Tesa- Halbbrückenkompatibilität. Sehr robust, kugelgeführt und mittels Nickel-Eisen-Legierung gegen EMV-Einflüsse geschirmt. Sehr hohe Linearität auf den gesamten Messbereich.

Vakuumabhebung.

Funktion:

IP64: Es besteht Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

Verwendung:

Universell einsetzbar für alle hochgenauen Messaufgaben, besonders im Fertigungs- und Werkstattbereich.

Durch die Steckverbindung direkt am Taster – ideal für Messvorrichtungen.

Lieferumfang:

Inklusive Bedienungsanleitung, Anschlusskabel (2,5 m).

Sonderzubehör:

Messkraftfedern, Verlängerungskabel.

Technische Beschreibung

Messkraft am elektrischen Nullpunkt	0,75 ±0,15 N
Wiederholbarkeit	0,1 µm
Kompatibilität	Tesa
Messbereich	±2 mm
Linearitätsabweichung bei ±0,5 mm	1 µm

Linearitätsabweichung bei $\pm 1,0$ mm	3 μm
Herstellerbezeichnung	P 1300TA
IP-Schutzart	IP 64
Kalibrierung	Preis auf Anfrage
Produktart	Taster