

Garant**3D-Taster digital mit Tasteinsatz (Ø 4 mm)****Bestelldaten**

Bestellnummer	359500
GTIN	4045197225764
Artikelklasse	31T

Beschreibung**Ausführung:**

- **Hohe Genauigkeit und Linearität.** Zum Messen der Werkstücke geeignet und Messen über den gesamten Arbeitsbereich möglich.
- **Steuerungsunabhängig.**
- **Sehr gute Ablesbarkeit durch kombinierte Anzeige: Grafischer Balken für dynamische Weginformation; Digitale Anzeige liefert exakten Messwert.**
- **Komfortable und einfache Rundlaufjustierung.**
- **Großer Arbeitsbereich in allen Richtungen (x, y, z : 7 mm).**
- **Kompaktes Metallgehäuse.**
- **Sollbruchstelle.**
- **Staub- und wasserdicht (IP67).**

Funktion:

IP67: Es besteht Schutz gegen zeitweises Eintauchen in Wasser und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

Verwendung:

Präzises Messgerät für Fräs- und Erodiermaschinen.

Zur Bestimmung von Werkstücknullpunkten, Messung von Längen, Bohrungsmitten und Bezugskanten.

Lieferumfang:

Inklusive Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032 und Tasteinsatz Nr. 359505 Gr. 4.

Sonderzubehör:

Tasteinsatz Nr. 359505 Gr. 6.

Hinweis:

passende Tasteinsätze Nr. 359505.

IP-Schutzart: IP 67

Schaft-Ø: 16 mm

Ablesung: 0,005 mm

Messgenauigkeit: < 0,01 mm

Auslenkweg x, y, z jeweils: 7 mm

Gehäuse Länge: 82 mm

Gehäuse Tiefe: 39 mm

Technische Beschreibung

Ersatz-Tasteinsatz	359505 4
Gewicht	0,52 kg
freie Länge Tastarm	40 mm
Auslenkweg x, y, z jeweils	7 mm
Gesamtlänge (Gehäuse und Tasteinsatz)	134 mm
Messgenauigkeit	< 0,01 mm
Justierweg	± 0,4 mm
Schaft-Ø	16 mm
Gehäuse Breite	65 mm
Gehäuse Länge	82 mm
Gehäuse Tiefe	39 mm
Anzahl enthaltener Batterien	1
Ablesung	0,005 mm
Batterietyp	Knopfzelle
Schaftlänge	40 mm
IP-Schutzart	IP 67
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Produktart	Taster

Zubehör

Batteriefachdeckel	359514
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Faltenbalg für 3D-Taster	359512
Tasteinsatz für 3D-Taster Tastkugel-Ø D 4 mm	359505 4