



3D-Taster Analog/Digital NL139mm S12mm Abl.0,005mm mit kurzem Taster



356,00 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **34521**

lange und kurze Tasteinsätze einsetzbar, die ohne Werkzeug gewechselt werden können, nach dem Wechsel eines Tasteinsatzes ist keine Neukalibrierung des 3D-Tasters erforderlich

Funktionen: - die Digitalanzeige ermöglicht das einfache und digitale Ablesen
 - da es schwer für das Auge ist, eine schnell verändernde digitale Anzeige zu verfolgen, gibt es die zusätzliche analoge Anzeige für mehr Sicherheit beim Ablesen
 - eingebaute LED zeigt den Status des Antastvorgangs mithilfe verschiedener Farben an und hilft dadurch, einem Überfahren und daraus resultierendem Defekt vorzubeugen

Lieferumfang:

3D-Taster, kurzer Tasteinsatz 27 mm und Knopfzelle CR2450



Eigenschaften

Ablesung (mm):	+/- 0,005
Anzeige:	Analog/Digital

Einsatz:	schnelle und einfache Ermittlung von Werkstücknullpunkten und Längenmaßen in allen Achsrichtungen (X, Y, Z) und Ausrichtung von Werkstücken oder Schraubstöcken parallel zur Maschinenachse
Fehlergrenze (\pmmm):	0,01
Gehäusedurchmesser (mm):	46
Kalibrierung:	K158
Kugeldurchmesser (mm):	3
Nachweis:	Prüfzertifikat
Schutzart (IP):	IP67
Tmax (mm):	139
Wiederholgenauigkeit (mm):	0,007
d (mm):	12