



## 3D-Taster Universal IP 67 NL113mm S20mm Abl.0,01mm AD 62mm mit kurzem Taster



**391,51 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **34500**

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

**Lieferumfang:**

3D-Taster und kurzer Tasteinsatz 25 mm

**Hinweis:**

Auch mit SK40 Aufnahme lieferbar!

### Eigenschaften

<b>Ablesung (mm):</b>	0,01
<b>Anzeige:</b>	0-100
<b>Einsatz:</b>	der 3D-Taster ist ein sehr präzises und vielseitiges Messgerät für Fräs- und Erodiermaschinen, er wird in die Frässpindel bzw. in den Senkkopf eingespannt und ermöglicht es, die Spindelachse exakt an Werkstück- oder Vorrichtungskanten zu positionieren
<b>Fehlergrenze (±mm):</b>	0,01
<b>Gehäusedurchmesser (mm):</b>	62
<b>Kalibrierung:</b>	K158
<b>Kugeldurchmesser (mm):</b>	4
<b>Schutzart (IP):</b>	IP67

Tmax (mm): 113

d (mm): 20

Anzeige: Uhr