



Garant Analoger 3D-Taster

- Mit linearer Skala.
- **Zum Messen geeignet.**
- Komfortable und exakte Rundlaufjustierung.
- Präzise Funktion.
- **Staub- und wasserdicht = IP 67.**
- Kompakte Bauweise vermeidet Kollision beim Antasten.

Verwendung: Präzises Messgerät für Fräs- und Erodiermaschinen.
Zur Bestimmung von Werkstücknullpunkten, Messung von Längen, Bohrungsmitten und Bezugskanten.

Lieferumfang: Inklusive Tasteinsatz Nr. 359505 Gr. 4.

Sonderzubehör: Tasteinsatz Nr. 359505 Gr. 6.

Hinweis: Digitaler 3D-Taster siehe Nr. 359500.

3IT 35 9520	Analoger 3D-Taster mit Tasteinsatz (Ø 4 mm)		XXX
Schaft-Ø	mm		16
Ablesegenauigkeit	mm		0,01
Messgenauigkeit	mm		0,01
Auslenkweg x, y, z jeweils	mm		7
freie Länge Tastarm	mm		40
Gesamtlänge (Gehäuse und Tasteinsatz)	mm		134
Anzeige-Ø	mm		50
Ersatz-Tasteinsatz			359505_4
Ersatzglas			359510



Garant Digitaler 3D-Taster

- 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.
- **Staub- und wasserdicht = IP 67.**
- Sollbruchstelle.

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: Ersatzbatterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

3IT 35 9500	Digitaler 3D-Taster mit Tasteinsatz (Ø 4 mm)		XXX
Schaft-Ø	mm		16
Ablesegenauigkeit	mm		0,005
Messgenauigkeit	mm		< 0,01
Auslenkweg x, y, z jeweils	mm		7
Gehäuse Länge	mm		82
Gehäuse Tiefe	mm		39
Gehäuse Breite	mm		65
freie Länge Tastarm	mm		40
Gesamtlänge (Gehäuse und Tasteinsatz)	mm		134
Justierweg	mm		± 0,4
Gewicht	g		520
Ersatz-Tasteinsatz			359505_4



Zubehör für 3D-Taster

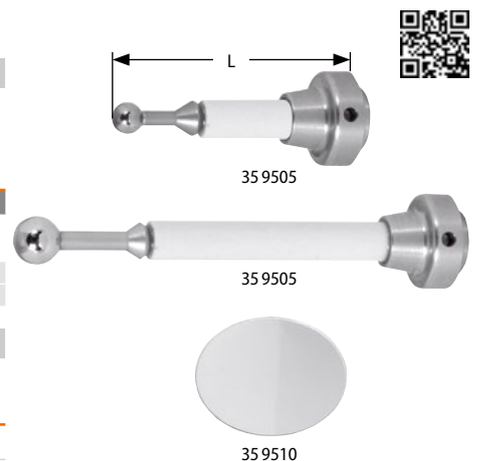
Tasteinsätze für 3D-Taster

Passend für:

Gr. 4 – Analoge und digitale 3D-Taster Nr. 359520 / 9500 / 9550.

Gr. 6 – Analoge 3D-Taster Nr. 359520 / 9550.

Tastkugel-Ø	mm	4	6
3IT 35 9505		XXX	XXX
Tastkugel-Ø	mm	4	6
Gesamtlänge L	mm	31	56,5



Ersatzglas für analoge 3D-Taster

Passend für: Analoge 3D-Taster Nr. 359520 / 9550 und alte Ausführung Nr. 359100.

3IT 35 9510	Ersatzglas für analoge 3D-Taster		XXX
-------------	----------------------------------	--	-----