

**Garant****Analogno 3D-tipalo s tipalnim nastavkom (Ø 4 mm)****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	359520
GTIN	4045197223302
Razred artikla	31T

**Opis****Izvedba:**

- Linearna skala.
- Primerna za merjenje.
- Precizno delovanje.
- Kompaktna izvedba preprečuje trčenje pri tipanju.
- Zaščiteno pred prahom in vodo = IP 67.
- Udobno in natančno justiranje krožnega teka.
- Ena skala za tipanje v radialni in aksialni smeri.

**Izvedba, oglaševalsko besedilo:**

- Z linearno skalo.
- Udobno in natančno justiranje krožnega teka.

**Funkcija:**

IP67: Obstajajo zaščita proti začasni potopitvi v vodo, zaščita pred vdorom prahu (odpornost proti prahu) in popolna zaščita pred dotikanjem.

**Uporaba:**

Precizna merilna naprava za rezkalne stroje in stroje za erodiranje. Za določanje ničelne točke obdelovanca, merjenje dolžin, središča izvrtine in referenčnih robov.

**Obseg dobave:**

Vklj. s tipalnim nastavkom art. 359505 vel. 4.

**Dodatni pribor:**

Tikalni nastavek art. 359505 vel. 6.

**Napotek:**

Digitalno 3D-tipalo art. 359500.

Primerni tikalni nastavki art. 359505 in nadomestno steklo art. 359510.

**Tehnični opis**

Nadomestno steklo	359510
Ø prikazovalnika	50 mm
Natančnost odčitavanja	0,01 mm
Celotna dolžina (ohišje in tikalni nastavek)	134 mm
Odmik x, y, z po	7 mm
prosta dolžina tikalne roke	40 mm
Nadomestni tikalni nastavek	359505 4
Točnost merjenja	0,01 mm
Ø držala	16 mm
Dolžina držala	40 mm
Vrsta IP-zaščite	IP 67
Vrsta izdelka	Tipalo

**Pribor**

Tikalni nastavek za 3D-tipalo Ø tikalne kroglice D 4 mm	359505 4
Vpenjalna glava za orodja s prijemalno površinoOblika AD Vpenjalni Ø D1 16 mm	300410 16
Tikalni nastavek za 3D-tipalo Ø tikalne kroglice D 6 mm	359505 6
Nadomestno steklo za analogno 3D-tipalo	359510
Zložljiva vrečka za 3D-tipala	359512