



## GEOMAX Empfänger ZRD105 Digital



- Variante: ZRD105
- Funktion: Rotationslaser
- Arbeitstemperatur: - 20 bis + 50 °C
- Empfang: Display und Ton
- Erkennungsbereich: 105 mm
- Gewicht: 320 g
- Maße: 175 x 80 x 30 mm
- Numerisch: 90 mm
- Präzisionsstufen:  $\pm 0,5$ ,  $\pm 1$ ,  $\pm 2$ ,  $\pm 3$ ,  $\pm 5$  mm
- Reichweite:  $\varnothing$  900 m
- Schutzklasse: IP67
- Lieferumfang: GEOMAX Empfänger ZRD105 digital, Halter, Batterien

Variante	ZRD105
Funktion	Rotationslaser
Arbeitstemperatur	- 20 bis + 50 °C
Empfang	Display und Ton
Erkennungsbereich	105 mm
Gewicht	320 g
Artikelnummer	ne27402000

Maße	175 x 80 x 30 mm
Numerisch	90 mm
Präzisionsstufen	$\pm 0,5$ , $\pm 1$ , $\pm 2$ , $\pm 3$ , $\pm 5$ mm
Reichweite	$\varnothing$ 900 m
Schutzklasse	IP67
Lieferumfang	GEOMAX Empfänger ZRD105 digital, Halter, Batterien

Dieses Datenblatt wurde am 08.07.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.