

GeoMax Empfänger ZRP105 Pro

Profi-Laserempfänger für die GeoMax Zone Serie

Produktnummer: 27401000



Topmerkmale

- Arbeitstemperatur -20°C bis +50°C.
- Durch den großen Erkennungsbereich lässt sich der Laserstrahl besonders schnell und einfach finden.
- Akustische und grafische Anzeige.

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Der ZRP105 ist ein Profi-Laserempfänger mit hoher Performance im Profiformat.
- Beidseitiges Display mit Grafik und Tonsignal sowie drei Präzisionsstufen wählbar.

Beschreibung

Die GeoMax Zone-Serie umfasst insgesamt vier Laserempfänger, die die Leistungsfähigkeit der Zone Rotationslaser ergänzen und steigern. Der ZRP105 Pro wartet mit einem detaillierten und mehrkanaligen, analogen Dual-Display auf, das von einstellbaren LED- und Audiosignalen unterstützt wird. Dieser Profi-Laserempfänger mit hoher Performance verfügt über ein beidseitiges Display und einen extra großen Erkennungsbereich für den Laserstrahl.

Technische Daten

Erkennungsbereich	105 mm
Numerisch	nein
Präzisionsstufen	± 1, ± 2, ± 3 mm
Reichweite	Ø 900 m
Empfang	Display und Ton
Schutzklasse	IP67
Arbeitstemperatur	- 20 bis + 50 °C
Gewicht	320 g
Maße	175 x 80 x 30 mm

Lieferumfang

GEOMAX Empfänger ZRP105 pro, Halter, Batterien