

GEOMAX récepteur laser ZRD105

Réference: 27402000

Récepteur laser ZRD105 de la série Zone

DESCRIPTION

Récepteur laser ZRD105 de la série Zone

- Le récepteur laser ZRD105 est appropriés pour tous les lasers rotatifs de la série Zone de GeoMax.
- \bullet ZRD105 récepteur digital. La meilleure technologie digitale dans une carcasse robuste.
- Display des deux côtés et un affichage numérique en cinq étapes de précision.
- L'affichage numérique montre la situation du laser en des valeurs numériques.



AVANTAGES



Applications

- Qualifié par l'étanchéité IP67 pour l'action la plus dure.
- Plage de température 20°C jusqu'á + 50°C.
- Qualifié pour tous les types de lasers rotatifs.
- Affichage sonore et graphique.
- Qualifié pour la portée du 900 m (diamètre).

SPÉCIFICATIONS

Plage de détections	105 mm
Numérique	90 mm
Étape de précision	± 0,5 mm, ± 1 mm, ± 2 mm, ± 3 mm, ± 5 mm
Portée	Ø 900 m
Réception	display et son
Étanchéité	IP67
Plage de température	- 20°C jusqu'à + 50°C
Poids	320 g
Dimensions	175 x 80 x 30 mm

