

Nivel automático



RESULTADOS EFICIENTES

- Aumento 20x, 24x, 32x
- Graduación de 360°
- Precisión de hasta 2 mm

HERRAMIENTAS CONCEBIDAS PARA LA CONSTRUCCIÓN

- Diseño robusto
- Protección IP54
- Funcionamiento sencillo

ATENCIÓN A TODAS LAS NECESIDADES

- Completa gama de accesorios
- Shield Total Care
- Servicio internacional

Serie ZAL100

Los niveles automáticos GeoMax ZAL100 consisten en una serie de niveles automáticos de gran fiabilidad y durabilidad, a un precio económico. Se han diseñado para sus tareas diarias de nivelación en la obra.

Cuentan con tres tipos distintos de aumento, un nuevo diseño robusto, la protección IP54 y una completa gama de accesorios y servicios. Los niveles automáticos de GeoMax ofrecen una calidad inigualable a un precio asequible.



Nuestros centros de servicio altamente especializados le ofrecen asistencia en todo el mundo durante la vida útil de su producto.

GARANTÍA INTEGRAL

La nueva serie GeoMax Zone ZAL100 incluye una garantía integral de un año que cubre todo tipo de defectos que pueda sufrir la herramienta en un uso habitual; así, se garantiza un funcionamiento perfecto en todo momento y se reducen al mínimo los tiempos de inactividad.

Estos son los servicios gratuitos incluidos en el periodo de garantía:

- Reparación (piezas y mano de obra) o cambio de su nivel
- Comprobaciones de seguridad y funcionamiento de todas sus características



EXPERIENCIA A SU SERVICIO

Su trabajo nos importa y queremos que sus herramientas GeoMax permanezcan operativas mientras desempeñe su actividad.*

| | ZAL120 | ZAL124 | ZAL132 |
|--|----------------|----------------|----------------|
| Telescopio preciso | 2,5 mm | 2,0 mm | 2,0 mm |
| Imagen | Derecha | Derecha | Derecha |
| Aumentos | 20 | 24 | 32 |
| Campo visual | <2,1 m a 100 m | <2,1 m a 100 m | <2,1 m a 100 m |
| Distancia más corta desde el eje del instrumento | < 1,0 m | < 1,0 m | < 1,0 m |

| COMPENSADOR | |
|-------------------------------|-------|
| Profundidad de medición | ± 15' |
| Precisión de estabilización** | 0,5" |

| NIVEL ESFÉRICO | |
|----------------|--------|
| Sensibilidad | 8/2 mm |

| ADAPTACIÓN | |
|---------------------------------|------|
| Tornillo de fijación central*** | 5/8" |

| CÍRCULO HORIZONTAL | |
|-------------------------|------|
| Graduación | 360° |
| Intervalo de graduación | 1° |

| MEDICIÓN DE DISTANCIAS | |
|-----------------------------|-----|
| Constante de multiplicación | 100 |
| Constante de adición | 0 |

| MEDIO AMBIENTE | |
|-------------------------------|--|
| Temperatura de funcionamiento | De -20°C a +40°C (de -4°F a +102°F) |
| Protección | IP54 |

* La garantía no cubre los daños provocados por un uso inadecuado o excesivo del producto.
 ** Desviación típica para 1 km de nivelación doble (ISO17123-2)
 *** A trípode normal o de cabeza esférica



0818 - 846759 es
 Copyright GeoMax AG.
 Las ilustraciones, las descripciones y los datos técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso. Todas las marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.



Más información en:
geomax-positioning.com



SOCIO DE DISTRIBUCIÓN AUTORIZADO DE GEOMAX



3ra Avenida 8-37 Zona 9,
 Ciudad de Guatemala, Guatemala 01009
 PBX: +502 2332-4477
www.bt-surveying.com