

# GEOMAX ROTATIONSLASER ZONE 60HG

ARTIKEL-NUMMER 27112000, 27113000, 27114000



MIT DEN BESTEN MESSEN

## VOLLAUTOMATISCHER HORIZONTALLASER MIT DIGITALER NEIGEFÄHIGKEIT

- Die Rotationslaser der GeoMax Zone Serie sind robust (IP67), vielseitig (900 Meter Arbeitsbereich) und bieten ein außergewöhnliches PreisLeistungsverhältnis.
- Der Zone 60HG ist ein Horizontallaser mit digitaler Neigung bis 8 % und überzeugender Genauigkeit.
- Durch das Display sind Einstellungen von Neigungen in zwei Achsen sehr einfach.
- Bester Anwendungsbereich: Außenbereich.



## VORTEILE

- Serienmäßig einfache und intuitive Bedienung.
- Ideal für Beton- und Schalungsarbeiten.
- Laserklasse 1.
- Kann in 2 Achsen bis  $\pm 8\%$  geneigt werden.
- Digitale Anzeige der Neigung.



## TECHNISCHE DATEN

Toleranz	$\pm 0,5$ mm auf 10 m
Arbeitsbereich mit Empfänger	? 900 m
Laserdiode	sichtbar 635 nm (rot), Klasse 1
Selbstnivellierbereich	$\pm 6^\circ$
Temperaturbereich	-20°C bis +50°C
Betriebsdauer	> 40 Stunden
Maße	240 x 215 x 215 mm
Gewicht	3.300 g
Schutzklasse	IP67
Kippwarnung	ja



## LIEFERUMFANG

GeoMax Zone 60HG, Transportkoffer, Empfänger ZRB35, Li-Ion Batterie mit Ladegerät, Handbuch auf CD, Quick start guide, Sicherheitshinweise, Art.-Nr. 27112000.

Optional erhältlich im Set mit anderem Empfänger:

- Art.-Nr. 27113000 mit Empfänger ZRP105
- Art.-Nr. 27114000 mit Empfänger ZRD105

