

GEOMAX Zeta 125 Kanalbaulaser, LK3 SET

Robuster Kanalbaulaser mit Universalzieltafel

Produktnummer: 28012000



Topmerkmale

- Äußerst robuste Konstruktion (IP68) für harten Einsatz.
- Höchste Reichweite.
- Kompakte Baugröße, ab 125er (5) Rohr einsetzbar.
- Gut ablesbares, beleuchtetes Display.

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Durch die schraubbaren Füße wird das Instrument an unterschiedliche Durchmesser angepasst, so wird sichergestellt, dass Benutzer in fast jeder Situation vor Ort arbeiten können.
- Großer Einsatzbereich: Neigung von -10 % bis +40 %, Reichweite < 200 m.

Beschreibung

Zu den anspruchsvollsten Aufgaben der Bauindustrie zählen die Tiefbauarbeiten. Gerade hier sind konstante Präzision und Genauigkeit ein absolutes Muss. Kanalbaulaser der GEOMAX Zeta-Klasse bieten Ihnen ein nahezu fehlerfreies Arbeiten durch eine Genauigkeit von ± 5 mm auf 100 m. Der Kanalbaulaser Zeta 125 LK3 bietet Ihnen maximale Produktivität durch eine schnelle Selbstnivellierung und einem Neigungsbereich von +40 % bis -10 %. Dank seines schlanken und robusten Gehäuses aus Aluminiumdruckguss eignet er sich auch für Rohre mit einem Durchmesser von 125 mm. Die hohe IP68 Schutzklasse machen ihn absolut staub- und wasserdicht sowie in Verbindung mit der Fernbedienung auch ideal für den Ein-Mann-Betrieb. Set bestehend aus Zeta 125 LK3 mit Universalzieltafel + G948797 Fußdepot.

Technische Daten

| | |
|------------------------|--|
| Betriebsdauer | 41 Stunden |
| Gewicht | 2070 g |
| Laserdiode | sichtbar 635 (rot), Klasse 3 (Zeta 125) nm |
| Maße | 306 x 105 x 113 mm |
| Neigungsbereich | + 40 % bis - 10 % |
| Reichweite | < 200 m |
| Selbstnivellierbereich | + 45 % bis - 15 % |
| Stromversorgung | Lithium-Ion (Li-Ion-Pack) aufladbar |
| Temperaturbereich | -20°C bis +50°C |
| Toleranz | ± 5 mm auf 100 m |

Lieferumfang

GEOMAX Zeta 125 LK3 Kanalbaulaser, Fußdepot G948797, Universalzieltafel, Netzteil LDG125 mit 3 x Schuko-Adapter, Batterie, Fernbedienung, Transportkoffer, Anleitung