

Série Zeta125



Productivité accrue

- Nivellement automatique rapide Alignement automatique sur
- Compensation d'axe transversal

Robustesse optimale

- Protection IP68 Boîtier intégralement métallique
- Construite pour durer

Flexibilité maximale

- Large gamme d'accessoires Télécommande longue distance
- Options de charge sûres et polyvalentes





Série Zeta125

La série Zeta125 vous offre un large choix de modèles correspondant parfaitement à chacun de vos besoins. Sa large gamme de portées allant de -10 % à 40 %, fait du Zeta125 un laser de canalisation polyvalent.

Les modèles de la série Zeta125S facilitent votre travail en toute sécurité. Grâce à son alignement vertical unique effectué à l'aide de la télécommande et d'un laser récepteur, il n'est plus nécessaire de descendre dans la tranchée.

La série Zeta125G et son laser vert offre une visibilité quatre fois plus élevée, ajoutée à une précision de nivellement supérieure permettant de travailler sur de plus grandes distances. Ces caractéristiques techniques offrent la meilleure des visibilités quel que soit l'environnement dans lequel vous travaillez sure une distance pouvant atteindre 200 mètres. Ce laser de canalisation polyvalent est conçu pour une efficacité optimale.

Un format ultra compact

Le Zeta125 peut être inséré dans des courbes serrées et dans des orifices étroits ou l'homme ne pourrait pénétrer. Son boîtier compact entre dans des tuyaux de 125 mm (5 po) de diamètre. Grâce à son poids et ses pieds en caoutchouc, la série laser Zeta dispose d'un support stable quelle que soit la composition de la canalisation.

125 mm 5 po 6 po 8 po 250 mm 10 po

Zeta125	Zeta125 US	Zeta125G	Zeta125G US	Zeta125S	Zeta125SG
Rouge		V	/ert	Rouge	Vert
2	3R	2M	3R	3R	3R
Manuel			Automatique (6°)	Automatique (6°)	
	X			✓	✓
X			✓	✓	
	Х			✓	✓
-15 % à +45 %					
-10 % à +40 %					
IP68					
Bloc de piles Li-ion rechargeables Convertisseur 110/230 Vca (charge et fonctionnement simultanés) ; cordon d'alimentation 12 V					
Pile Li-ion 40 h					
5/8 po					
+50 °C à -20 °C (122 °F à -4 °F)					
305 (12 po) x 105 (4,1 po) x 113 mm (4,4 po) ; 2,07 kg					
> 300 m (985 pi)					
20° (12 m/40 pi - 30 m/100 pi)					
1 250 tr/min					
190 m (600 pi) à l'avant à travers le tuyau ; 7,6 m (25 pi) à l'arrière					
3, alcalines AA					
119 x 60 x 30 mm (4,7 po x 2,35 po x 1,2 po)					
	2	Rouge 2 3R Manual X X X Convertisseur 110/230 Vca (chains) 305 (12 po) 190 m (600 pi) à l	Rouge V 2 3R 2M Manuel X X X -15 % à10 % à	Rouge Vert 2 3R 2M 3R Manuel X X -15 % à +45 % -10 % à +40 % IP68 Bloc de piles Li-ion rechargeables Convertisseur 110/230 Vca (charge et fonctionnement simultanés); Pile Li-ion 40 h 5/8 po +50 °C à -20 °C (122 °F à -4 °F) 305 (12 po) x 105 (4,1 po) x 113 mm (4,4 po); > 300 m (985 pi) 20° (12 m/40 pi - 30 m/100 pi) 1 250 tr/min	Rouge 2 3R 2M 3R 3R Manuel Automatique (6°)





02/21/842541 fr Copyright GeoMax AG.

Illustrations, descriptions et spécifications techniques non contractuelles et sujettes à modification. Toutes les marques et appellations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

PARTENAIRE DE DISTRIBUTION AGRÉÉ GEOMAX