

Laser Taurus

Allumez l'appareil et mettez vous au travail dans les secondes qui suivent !

Le Taurus est le laser idéal pour toutes les constructions d'allées et de dallages. Le Taurus est compatible avec la plupart des marques de récepteurs laser, facilitant ainsi la rapidité et la précision des travaux de terrassement et d'excavation.

Fixé à une mire, il devient un outil rapide et précis pour le réglage et la vérification des niveaux de terrassement. Le Taurus est la nouvelle norme en matière de polyvalence abordable des lasers de construction !



CARACTERISTIQUES

SPECIFICATION DU TAURUS	
Précision	2.0mm à 20m
Plage de correction automatique	+/- 3°
Portée opérationnelle (∅)	Environ 4 m à 300 m avec LS-1
Vitesse de rotation	600 tr/min
Source du rayon	Diode laser (635nm)
Sortie du faisceau laser	2.4mW
Norme de sécurité pour le faisceau laser	CDRH (FDA) Classe IIIa, CEI
Étanchéité (eau et poussière)	IP56
Température opérationnelle	-20°C à +50°C
Alimentation	Piles de type C (4)
Autonomie	Environ 60h à +20°C
Poids	2 kg (piles incluses)
Dimensions	167 x 192.5 x 189mm
SPECIFICATION DU CAPTEUR LASER LS-1	
Fenêtre de détection du faisceau	45 mm
Précision de détection du faisceau	Précision élevée +/- 1mm Précision normale +/- 2mm
Indicateur de détection du faisceau	Ecran cristaux liquides et ronfleur
Alimentation	Pile 9V
Autonomie	Environ 35h
Délai d'arrêt automatique	Environ 20 min sans détection de faisceau
Étanchéité (eau et poussière)	IP65
Température opérationnelle	-20°C à +50°C
Poids	196g
Dimensions	135 x 65 x 24.5mm