



Localisateur de montants électronique avec lasers en croix



Le localisateur de montants électronique avec lasers en croix détecte les montants cachés en bois et en métal grâce à un balayage automatique en profondeur pouvant atteindre 1 1/2 po. Les lasers horizontaux et verticaux peuvent être utilisés ensemble ou indépendamment. L'appareil offre des alertes sonores pouvant être mises en sourdine et des voyants à DEL lumineux sur le dessus, indiquant clairement la largeur totale du montant. Il est doté d'une prise en main ergonomique et d'un mode de maintien, et il peut résister à une chute de 2 m (6,6 pi). Les coussinets en feutre protègent les murs pendant l'utilisation, et une fiole à bulle facilite l'alignement.

Spécifications

Type:	Électronique	Application:	Détection des montants en métal et en bois derrière les murs, des centres et des bords, et nivellement au laser
Caractéristiques spéciales:	Lasers horizontaux et verticaux; coussinets en feutre; prise en main; mode de maintien; désactivation des tonalités audibles	Aimanté:	Non
Niveau compris:	Niveaux à lasers en croix; niveau à bulle	Fonction du niveau laser:	Lignes rouges horizontales ou verticales; classe 3R; 75 mW; 15 pi dans toutes les directions
Fonctionnement automatique:	Non	Alerte sonore:	Oui
Détection de métal:	Oui	Détection de tension:	Non
Détection des fils sous tension:	Non	Affichage:	7 voyants DEL verts lumineux
Balayage de matériau:	Métal; bois	Profondeur de balayage:	Jusqu'à 3,8 cm (1,5 po)
Longueur totale:	19,4 cm (7,63 po)	Hauteur totale:	11,4 cm (4,5 po)
Largeur totale:	7 cm (2,75 po)	Matériau:	Polycarbonate, boîtier en polycarbonate et plastique ABS, et composants électroniques
Protection contre les chutes:	2 m (6,6 pi)	Batteries/piles:	2 piles AA (1,5 V)
Inclusions:	Localisateur de montants, 2 piles AA, manuel	Poids:	0,47 kg (1 lb)
Type de batterie/pile:	Alcaline		