

► Niveau laser rotatif X600LR + Cellule de détection numérique

Caractéristiques produits

Mise à niveau	Automatique
Utilisation en milieu	Extérieur
Coloris du faisceau laser	Rouge
Type d'alimentation de l'outil	Piles
Type	Rotatif
Emballage	Coffret de transport
Équipements	Lunettes, Cible, Cellule de réception avec bride + piles, Télécommande + piles, Batterie Li-Ion, 3,7 V 10 Ah, Chargeur , Chargeur allume-cigare.
Conditionnement	1
Poids (kg)	6.25
Autonomie (h)	40
Plage de nivellement (°)	5
Plage d'utilisation avec cellule (m)	400
Plage d'utilisation sans cellule (m)	60
Précision (millimètre (mm))	+/- 2 (horizontal), +/- 3 (vertical), +/- 4.4 (aplomb)
Filetage du trépied (pouce (pouce))	5/8
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

113313

Descriptif

Nivellement horizontal/vertical/aplomb haut.
Double pente +/-10% 630 – 680 nm.
Vitesse de rotation 0/150/300/1000.
Secteur de balayage 10°/45°/90°.
Large poignée pour une meilleure prise.
Renfort caoutchouc tout autour du laser.

Conditions de livraison

Livré une Cellule de détection numérique rouge.



Norme du produit

Indice de protection IP66. Laser
Classe 2