

Laser rotatif horizontal et vertical à nivellement automatique & faisceau rouge

- Fonction d'inclinaison double électronique
- · Auto-nivellement électronique horizontal et vertical
- Modes faisceau laser point, ligne à deux longueurs ajustables et deux vitesses de rotation
- Comprend: Un laser rotatif, une télécommande, un détecteur avec pince, une paire de lunettes teintées, une cible, un support multifonctions, un bloc-pile NiMH rechargeable, un adaptateur de pile 6,4V, un compartiment de pile alcaline (pile non comprise), une mallette de transport à coquille dure, un guide d'utilisation





FICHE TECHNIQUE

HOHE ILCHNIQUE	
No modèle	IB940
No fab	40-6534
Longueur d'onde du lase	er: 635 N.m
Classe du laser:	Classe 111
Précision:	±1/8"/100'
Portée intérieure:	Diamètre de jusqu'à 200' selon les conditions lumineuses
Portée extérieure:	Diamètre de jusqu'à 1500' avec un capteur
Portée à distance:	Diamètre de jusqu'à 200'
Alimentation:	Bloc-pile NiMH rechargeable et adaptateur 6,4 V compris
Température de travail:	14°F-113°F
Modes de balayage:	0°, 30°, 60°
Vitesses de rotation:	200 et 500 tr/min

Ensemble de laser rotatif autoniveleur intérieur et extérieur

- · Laser autonivelant horizontal qui s'aligne automatiquement au centre
- Tête rotative protégée et design étanche qui offrent une plus grande durabilité sur le chantier, à l'intérieur comme à l'extérieur
- Le mode veille permet de mettre le laser en pause lors du passage du mode horizontal au mode vertical
- Fiole de niveau comprise pour un nivellement manuel en mode vertical
- Comprend: (2) piles D, (1) détecteur et pince, (1) montage mural, (1) carte cible, (1) sac pour entrepreneur, (1) pile de 9 Volts



Prix/Chacun



FICHE TECHNIQUE

HOHE IEOHINGOE	
No modèle	TLY375
No fab	DW074KD
Couleur du faisceau laser:	Rouge
Longueur d'onde du laser:	635 N.m
Classe du laser:	Classe IIIA
Exactitude par 100':	1/4"
Portée intérieure:	100'
Portée avec détecteur:	600'
Vitesses de rotation:	0, 60, 600 tr/min
Portée de la mise à niveau automatique:	±5°
Prix/Chacun	\$

Laser rotatif horizontal et vertical à nivellement automatique & faisceau vert

- Fonction d'inclinaison double électronique
- · Auto-nivellement électronique horizontal et vertical
- Modes faisceau laser point, ligne à deux longueurs ajustables et deux vitesses de rotation
- Comprend: Un laser rotatif, une télécommande, un détecteur avec pince, une paire de lunettes teintées, une cible, un support multifonctions, un bloc-pile NiMH rechargeable, un adaptateur de pile 6,4V, un compartiment de pile alcaline (pile non comprise), une mallette de transport à coquille dure, un guide d'utilisation

JOHNSON 🛒



FICHE TECHNIQUE

No modèle	IB941
No fab	40-6544
Longueur d'onde du lase	er: 532 Nm
Classe du laser:	Classe 111
Précision:	+/-1/8"/100'
Portée intérieure:	Diamètre de jusqu'à 400' selon les conditions lumineuses
Portée extérieure:	Diamètre de jusqu'à 1200' avec un capteur (non compris)
Portée à distance:	Diamètre de jusqu'à 200'
Alimentation:	Bloc-pile NiMH rechargeable et adaptateur 6,4 V compris
Température de travail:	32°F-104°F

Température de travail: 32°F-104°F
Modes de balayage: 0°, 30°, 60°
Vitesses de rotation: 200 et 500 tr/min
Prix/Chacun \$

Ligne laser autonivelé à 3 faisceaux

- Ligne laser à trois faisceaux pour aider avec les plans sur 90°
- Diode deux fois plus brillante pour une meilleure visibilité sur les chantiers très lumineux
- Support pivotant magnétique intégré qui se monte facilement sur les surfaces en métal
- Fonctionnement à un bouton et panneau de commande pour une utilisation facile
- Bouton de réglage très précis pour aligner
- les lignes de 90° croisées sur des distances très longues
- Comprend: quatre piles 4 AA pour 30 heures de fonctionnement, montage au plafond et boîtier de rangement





FICHE TECHNIQUE No modèle No fab Précision:

Alimentation: Temps de fonctionnement: Prix/Chacun TMB038 DW089K ±1/8" @ 30' Quatre piles 4 AA 30 heures