

Laser universel automatique

MGL 120 laser autostation

Laser rotatif. Hz + V + Equerrage + Scan.
Mise en station automatique hz.

Réf. 425.038

**Le Laser Universel Automatique
Facile d'Utilisation**

LES + PRODUIT

Laser horizontal automatique

Point d'équerre permanent

Tête de rotation protégée

Utilisation possible
en mode manuel
pour les travaux
en plan incliné



Support pour utilisation en vertical
(Sert également de support mural)

Cellule avec support de série

Portée 120m de rayon avec cellule



Le sac de protection comprend :

Cellule de réception,
support de cellule,
support mural et vertical,
piles.

Réf. 425.038



3 442714 250383



Caractéristiques techniques

| | |
|--|---|
| Tête de rotation | Protégée |
| Portée | Rotation > 10m de rayon* |
| | Cellule > 120m de rayon |
| Précision | +/-2mm à 10m |
| Rotation | 3 vitesses : 200/400/600 trs/mn |
| Plage de calage auto hz | +/- 3° |
| Hors calage | Signal sonore et lumineux |
| Alimentation | 6 piles LR3 |
| Filetage | 5/8" |
| Diode visible | 635/670nm |
| Laser | CE classe 2 |
| Étanchéité | IP 54 |
| Température d'utilisation | -10°C à +50°C |
| Poids laser seul | 1,5kg |
| Volume laser seul | 140x120x158mm |
| Livré avec | Cellule de réception, support de cellule, support mural et vertical, piles. |
| *Dépend des conditions de luminosité ambiante. | |