

Laser rotatif Plan SPECTRA PRECISION LL100N



Siège social

Bellefontaine 88370

Void de Feny

03 29 30 18 88

contact@blindage-jacob.com

Agence Moselle

LA MAXE 57140

1 rue des Ormes

Agence Meurthe & Moselle

VELAINE EN HAYE 54840

14 route de Toul

Agence Champagne

REIMS 51100

Impasse Val Clair

Agence Nord

PONT-A-MARQ 59710

Rue Nicéphore Niépce

Agence Loire Atlantique

SAINT MARS DU DESERT 44850

Lieu-dit Saint Jacques



Nouveau standard de qualité.....

Le laser Spectra Précision® à auto calage, automatique LL100N établit de nouveaux standards en terme de fiabilité et de robustesse. Il est adapté à un grand nombre d'applications. Même dans les conditions de construction les plus difficiles, le LL100N travaille de manière fiable et précise, il augmente ainsi la productivité globale et permet donc une réduction des coûts. Le LL100N est monté sur un trépied et établit un niveau laser de référence de 360° sur la totalité de la zone de travail, permettant à l'utilisateur d'effectuer, avec le récepteur HR320, des mesures de niveau précises par auto-calage à une distance allant jusqu'à 175 m. Le LL100N est étudié pour travailler quotidiennement de manière durable et fiable, disposant d'un boîtier de protection antichoc et anti intempéries. Le LL100N est très solide et résiste à une chute d'une hauteur allant jusqu'à 1 m sur du béton, voire d'une hauteur allant jusqu'à 1,5m en cas de basculement du trépied. Cette solidité permet de réduire les périodes d'immobilisation et les coûts de réparation..

Cellule de réception HR320	
Plage de réception	50mm
Affichage LCD	Standard
Précision de détection	±2,0mm / ±6,0mm



Laser rotatif plan LL100N	
Auto nivellement	Horizontale sur 2 axes
Portée	350m de diamètre
Précision	± 3mm à 30m
Rotation	600 rpm
Protection	IP 54
Alimentation	Piles alcalines
Autonomie	80 heures
Garantie	1an + 2ans



**Disponible en
Pack Complet**



www.blindage-jacob.com/topographie



JACOB S.A.



03 29 30 18 88