

# Laser de canalisation

## SPECTRA PRECISION DG813



**Siège social**

Bellefontaine 88370

Void de Feny

03 29 30 18 88

[contact@blindage-jacob.com](mailto: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-MARCO 59710

Rue Nicéphore Niépce

**Agence Loire Atlantique**

SAINT MARS DU DESERT 44850

Lieu-dit Saint Jacques

## Le meilleur laser de canalisation au monde

Même autour de radiers étroits, les lasers DG813, DG613 et DG613G de Spectra Precision assurent la meilleure productivité du marché en matière de pose de canalisations. Extrêmement robustes, ils sont adaptés aux conditions en sous-sol difficiles. Intégrant les dernières avancées technologiques développées par Spectra Precision, les faisceaux se déplacent rapidement et avec précision pour régler l'alignement et la pente. Le DG813, modèle haut-de-gamme, comprend la fonction avancée Spot Finder, permettant d'aligner le laser et de calculer la pente automatiquement – idéale pour vérifier le travail de la veille.

Faciles à utiliser avec la nouvelle interface à menus, les DG813 et DG613(G) vous permettent d'améliorer votre efficacité et d'atteindre une performance et une fiabilité sans égales. Désormais, il est bien plus facile de travailler dans les tranchées avec la nouvelle gamme de lasers de canalisation de Spectra Precision.



| Laser de canalisation DG813  |  |  |                                    |                          |
|--|--|--|------------------------------------|--------------------------|
| Portée   | Jusqu'à 150m   |  |                                    |                          |
| Précision  | ± 1,5mm à 30m  |  |                                    |                          |
| Plage de pente   | De -12% à +40%   |  |                                    |                          |
| Protection   | IP 68  |  |                                    |                          |
| Alimentation   | Piles alcalines ou batterie Nimh   |  |                                    |                          |
| Autonomie  | 40 heures / 40 heures  |  |                                    |                          |
| Garantie   | 5 ans  |  |                                    |                          |
| La radio commande permet l'accès à toutes les fonctions du laser de n'importe quel endroit du chantier | Auto-calage sur toute la plage d'inclinaison et compensation totale de l'axe transversal | Grand écran graphique intuitif sur le laser et la télécommande | Mouvement de faisceau ultra rapide | Diamètre du laser 13,5cm |
|  |  |  |                                    |                          |
| Calcul de pente  |  | Alignement automatique   |                                    | Verrouillage sur cible   |



[www.blindage-jacob.com/topographie](http://www.blindage-jacob.com/topographie)



JACOB S.A.



03 29 30 18 88