

## Ultra Advanced Locator Leica - seul

**Améliorer la sécurité sur les chantiers, minimiser les erreurs humaines tout en économisant du temps et de l'argent**

Réf. produit : 25015000



### Principales caractéristiques

- Détection de la direction
- Identification de la ligne d'alimentation cible dans le cas de plusieurs lignes d'alimentation parallèles
- Mesure des interférences du signal ambiant
- Mesure de la profondeur du décalage
- Liaison radio avec le générateur/transmetteur en option

### Toutes les particularités en coup d'oeil

- Choisissez parmi différentes antennes préconfigurées pour vos zones de mesure
- Le localisateur détecte la direction du signal

### Description

Le système de localisation de conduites Ultra Advanced est un système de localisation haut de gamme. Grâce à son système AIM spécial, il est particulièrement adapté aux zones à forte densité de câbles et de tuyaux pour suivre avec précision le tracé des conduites individuelles. En présence d'obstacles, le système peut également déterminer indirectement les conduites par des mesures de décalage. Le système utilise une boussole intégrée pour indiquer la direction d'une conduite de service suivie. Cet article ne comprend que le localisateur. Pour le système complet, veuillez sélectionner la référence 27515000.

### Données techniques

Dimensions Locator	691 x 325 x 122 mm
Localisateur de batterie	2 piles monobloc (LR20)
Autonomie de la batterie de localisateur	30 heures d'utilisation continue, 70 heures avec des interruptions
Température de fonctionnement	-20° à +50° C
Gamme de fréquences Locator	50 Hz à 200 kHz
Poids du localisateur (bat. inclus)	2,2 kg
profondeur max	6 m
Classe de protection Locator	IP65
Précision de la profondeur	5 %

### Contenu de la livraison

Locator Ultra Advanced