

► Outillage électroportatif / Électroportatif / Détecteur et testeur /

**riss****Détecteur de métaux L350 OneStep | NOU580****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**[► Voir la fiche technique](#)

| | |
|--------------------------------------|--|
| Tension d'alimentation (V) | 9 |
| Poids (g) | 218,000 |
| Spécificité | Inverseur à 3 positions permet un changement de mode aisé. Le pointeur SpotLite, l'écran et le signal sonore indiquent la position de la cible. L'indicateur de puissance du signal permet de distinguer si c'est des cibles profondes ou non. |
| Piles fournies | Non |
| Type d'alimentation | À pile |
| Profondeur de détection maximum (mm) | 76 |
| Distance de détection | Métaux ferreux 7,6 cm, non ferreux 3,8 cm et câble électrique sous tension 5 cm. |
| Utilisation | Localise de façon simple et rapide le centre et les bords de montants en bois ou solives en métal derrière les murs, plafonds et planchers. |
| Largeur (mm) | 84 |
| Hauteur (mm) | 197 |
| Épaisseur (mm) | 43 |
| Modèle | MultiScanner L350 OneStep |
| Type de détecteur | Matériaux |
| Type d'écran | LCD rétro-éclairé |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Code article Trenois Decamps | NOU580 |
| Référence fabricant | ZIRCON-L350 ZIRCON-L350 |
| Marque | Riss |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |

 50 000 références en stock

 Livraison 24h

 www.trenois.com

Prix catalogue

145,90€ HT