

## «PeakTech® P 3433» Scanner mural numérique



45,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 3433

GTIN/EAN : 4250569405648

### Description

---

Le nouveau PeakTech 3433 a été spécialement développé pour une utilisation quotidienne dans l'artisanat. Il peut être utilisé pour localiser du bois, du métal ou des lignes sous tension afin de s'assurer qu'aucun dommage n'est causé par le travail de ciselage, de refente ou de perçage des murs. L'écran LCD inversé indique la distance par rapport au matériau trouvé et aide l'utilisateur à évaluer l'état interne du mur pour éviter d'endommager les tuyaux ou les circuits sous tension. La profondeur de réception du capteur est comprise entre 20mm (bois) et 120mm (métal ferreux) en fonction du matériau recherché. De plus, une LED (verte, jaune, rouge) indique si un matériau a été trouvé ou s'il y a une ligne sous tension au point de test actuel. La simplicité d'utilisation, la sécurité de l'application et la qualité de fabrication font de ce modèle le compagnon indispensable de tout artisan, bricoleur ou installateur pour la maintenance et tous les travaux dans le secteur du bâtiment.

### Caractéristiques techniques

---

- Écran LCD inversé de 6 cm (2,4 ") avec rétro-éclairage
- Trouve le bois, le métal et les câbles sous tension fiables
- Afficheur pour métaux magnétiques et non magnétiques
- Affichage de la distance (max. 120 mm) pour les métaux trouvés
- Indicateur d'alerte pour les lignes sous tension
- Avertissements visuels et sonores avec LED supplémentaire

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH  
Gerstenstieg 4  
DE-22926 Ahrensburg

[www.peaktech.de](http://www.peaktech.de)

- Protection contre la poussière et l'eau (IP54)
- Accessoires: Étui de transport, batterie et manuel d'utilisation

## Caractéristiques

---

**Auto-étalonnage:**

**DEL d'information:**

**Déecté:** Bois, Métal (Fe), Métal (non Fe), échelle de tension

**Indice de protection:** IP 54

**NCV:**

**Profondeur de mesure:** Metal (Fe) 120 mm, Metal (Non-Fe) 80 mm, Volt. conductor (50 mm), Wood (20 mm)

**Type d'affichage:** LCD inversé