

## Fiche de données produit



Détecteur

### Scanner mural D-TECT 150

Très grande précision pour un perçage en toute sécurité

#### Les caractéristiques les plus importantes

Profondeur maxi de détection de l'acier	150 mm
Profondeur maxi de détection du cuivre	150 mm
Profondeur de détection maxi.	150 mm



Référence: 0 601 010 005

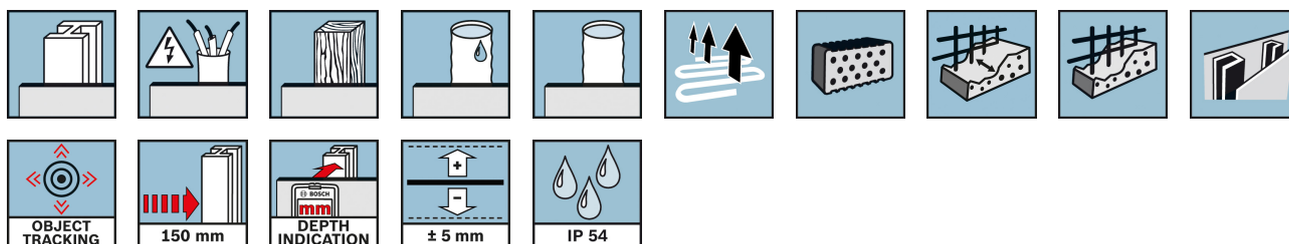
### Caractéristiques techniques

Matériaux détectables	Tuyaux en plastique, métaux ferreux, métaux non-ferreux, structures en bois, fils sous tension
Profondeur de détection maxi.	150 mm
Profondeur maxi de détection de l'acier	150 mm
Profondeur maxi de détection du cuivre	150 mm
Profondeur de détection, lignes conductrices, max.	60 mm
Profondeur maxi de détection des ossatures en bois	40 mm
Précision	± 5 mm
Coupure automatique	5 minutes
Alimentation	4 x 1,5 V LR6 (AA)
Poids env.	0,65 kg
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

### Avantages:

- L'instrument idéal pour tous les installateurs professionnels qui souhaitent éviter tout dommage lors des perçages
- Système de capteurs pour une détection au millimètre près des métaux ferreux et non-ferreux, des câbles sous tension, des structures en bois et même des tuyaux en plastique
- Détection précise des tuyaux des chauffages au sol ou muraux
- Grande fiabilité grâce à l'affichage précis de la nature du matériau
- Affichage de la profondeur de perçage maximale admissible pour une sécurité maximale
- Cinq modes différents pour une détection précise dans tous les matériaux de construction



### Prix / Fourniture

Référence	<b>0 601 010 005</b>
4 piles 1,5 V LR6 (AA)	✓
Pochette de protection	✓