



## Appareil pour alignement simple du canal de perçage

Le système composé d'un émetteur et d'un récepteur permet un alignement simple du canal de perçage jusqu'à une épaisseur de mur de 150 cm. Il est utilisable pour le bois, le métal, le cuivre et le fer. Il offre une localisation précise des positions d'entrée et de sortie grâce à des indicateurs DEL bien visibles et grâce à des signaux acoustiques

Ses principaux points forts sont :

- Repères de marquage facilement accessibles dans l'émetteur et le récepteur pour le centrage
- Détermination de la profondeur de perçage nécessaire avec l'affichage ACL intégré jusqu'à 200 cm
- Émetteur TX avec identification intégrée de la tension et du métal pour éviter les perçages erroné
- Avertissements visuel et sonore en cas d'identification d'objets étrangers

Bien équipé il est livré avec : émetteur CenterScanner Plus TX, récepteur RECV, mastic collant, pads de glissement (4x), piles, mallette de transport

### Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Détecteur électrique
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Précision de lecture	typ. 3% de la profondeur de mesure
Dimensions extérieures	340 x 80 x 280 mm
Dimensions utiles/intérieures	75x172x28 mm



Poids brut	410 g
Garantie *	4 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines
Type de mesure	Electricité
Source d'alimentation	3 x 1.5V LR03 (AAA) / TX: 3 x 1.5V LR03 (AAA)

## Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Poids	Plage de mesure
075.300A-LA	3,00 %	340 x 80 x 280 mm	75x172x28 mm	210 g	2 à 150 cm

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*