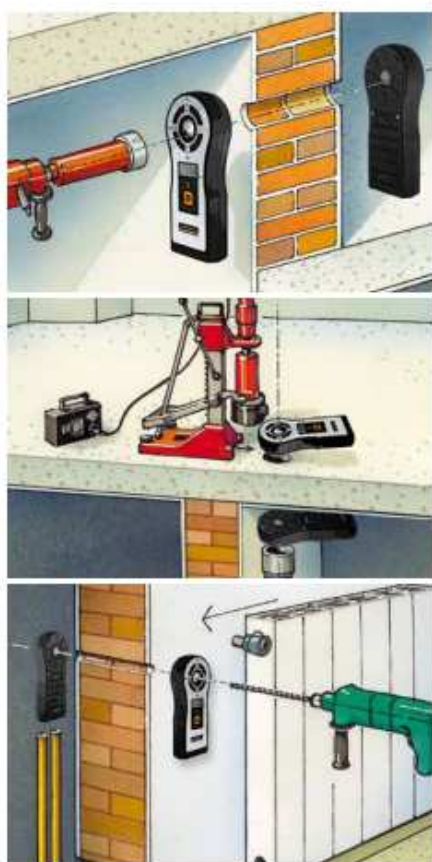


CentreScanner Plus



Appareil de guidage du perçage professionnel pour fixer de manière fiable les points d'entrée et de sortie sur les trous muraux et au plafond



- ◆ 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
- ◆ Localisation précise des positions d'entrée et de sortie grâce à des indicateurs DEL bien visibles et à des signaux sonores
- ◆ Des repères de marquage facilement accessibles dans l'émetteur et le récepteur pour déterminer les positions d'entrée et de sortie
- ◆ Détermination de la profondeur de perçage nécessaire jusqu'à 200 cm avec l'affichage ACL intégré
- ◆ Émetteur TX avec identification intégrée de la tension et du métal pour éviter les perçages erronés
- ◆ Avertissements visuel et sonore en cas d'identification d'objets étrangers

CenterScanner Plus

inclus mallette de transport
+ CenterScanner Plus RECV
+ CenterScanner Plus TX
+ piles
+ Mastic collant
+ Pads de glissement (4)



DONNÉES TECHNIQUES

CENTERSCANNER PLUS RECV

INDICATEURS

13 DEL, signal sonore d'avertissement

AFFICHAGE DEL 3 x 7 segments

PROFONDEUR DE MESURE

Identification de la position : épaisseur de mur de 2 à 150 cm / Affichage de la profondeur : de 2 à 200 cm

PRÉCISION

typ. 3 % de la profondeur de mesure

DURÉE DE FONCTIONNEMENT

env. 20 h

CONDITIONS D'UTILISATION *

de -30 °C à 40 °C, humidité de l'air < 80 %, non condensante

CONDITIONS DE STOCKAGE *

-40°C ... 60°C, humidité de l'air < 80%, non condensante

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE *

3 x 1,5 V piles alcalines (type AAA)

DIMENSIONS *

(L x H x P) 75 x 172 x 28 mm

POIDS (pile incluse) 210 g

CENTERSCANNER PLUS TX

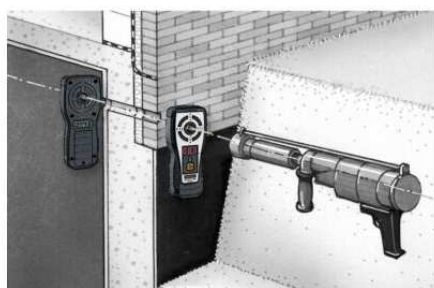
INDICATEURS 11 DEL, signal sonore d'avertissement

POIDS (pile incluse) 200 g

* Les deux appareils sont identiques

CentreScanner Compact

Appareil de guidage du perçage professionnel pour fixer de manière fiable les points d'entrée et de sortie sur les trous muraux et au plafond



Cet appareil de guidage du perçage précis composé d'un émetteur et d'un récepteur, permet un alignement sûr du canal de perçage sur les trous aux murs et au plafond jusqu'à 120 cm. La localisation s'effectue grâce à des indicateurs à LED bien visibles et des signaux sonores désactivables. Des repères de marquage facilement accessibles dans l'émetteur et le récepteur servent au centrage. L'écran ACL intégré permet de déterminer la profondeur de perçage nécessaire jusqu'à 150 cm. Lors de la détection d'objets étrangers, des avertissements visuel et sonore sont émis. Grâce à la forme ergonomique, l'émetteur et le récepteur tiennent bien en main.

- ◆ Alignement facile et sûr du canal de perçage sur les trous aux murs et au plafond jusqu'à 120 cm
- ◆ Localisation précise des positions d'entrée et de sortie grâce à des indicateurs à DEL
- ◆ Repères de marquage facilement accessibles dans l'émetteur et le récepteur pour le centrage
- ◆ Détermination de la profondeur de perçage nécessaire jusqu'à 150 cm

DONNÉES TECHNIQUES

PROFONDEUR DE MESURE	Détection de position RECV : 2 - 120 cm Épaisseur de paroi Indicateur de profondeur RECV : 2 - 150 cm profondeur du perçage
PRÉCISION	typ. 3% de la profondeur de mesure
PLAGE DE MESURE AC	2 cm
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	RECV: 3 x 1,5V LR03 (AAA) / TX: 3 x 1,5V LR03 (AAA)
DURÉE DE FONCTIONNEMENT	RECV: env. 20 h / TX: env. 12 h
CONDITIONS DE TRAVAIL	RECV: -30°C ... 40°C / TX: -20°C ... 40°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 2000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
CONDITIONS DE STOCKAGE	-20°C ... 60°C, Humidité relative de l'air max. 85% RH, non condensante
DIMENSIONS (L X H X P)	77 mm x 179 mm x 31 mm
POIDS	507 g (RECV et TX y compris piles)

CenterScanner Compact inclus

- mallette de transport
- CenterScanner Compact RECV
- CenterScanner Compact TX
- piles + Mastic collant
- Pads de glissement

