



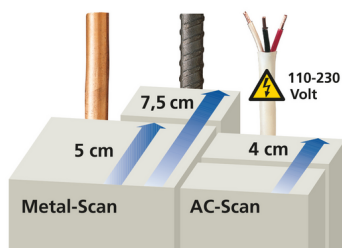
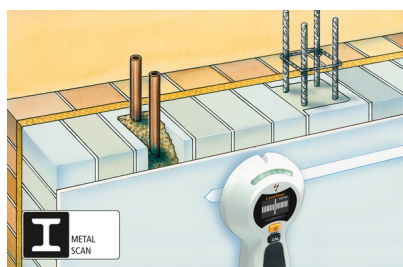
## CombiFinder Plus



### Dispositivo elettronico di localizzazione di metallo e cavi sotto tensione

CombiFinder Plus localizza metalli e cavi sotto tensione. Così è possibile prevenire perforazioni non necessarie e identificare i potenziali pericoli. Segnali chiari informano l'utilizzatore in caso di rilevamento di oggetti. L'avviso permanente di tensione garantisce un elevato livello di sicurezza sul lavoro.

- Posizionamento efficace di metalli come armature, tubi di riscaldamento e tubi dell'acqua
- Localizzazione esatta della posizione e del percorso delle linee in tempo reale
- Segnali ottici e acustici chiari quando vengono rilevati degli oggetti
- Utilizzo semplice e sicuro grazie alla guida utente sul display LCD
- Alto livello di sicurezza grazie all'avviso di tensione permanente
- Il dispositivo si adatta alla superficie subito dopo l'accensione
- Display chiaramente leggibile



#### DATI TECNICI

<b>Profondità di misura</b>	Localizzazione mirata di linee elettriche – sotto tensione (AC-SCAN): fino a una profondità di 4 cm Localizzazione mirata di metallo Ferro-Scan / Non- Ferro-Scan (METAL-SCAN): fino a una profondità di 7,5 cm / 5 cm Localizzazione di linee elettriche – non sotto tensione: fino a una profondità di 4 cm
<b>Campo di misura AC</b>	110 - 230V, 50 - 60 Hz
<b>Alimentazione</b>	1 x 9V 6LR61 (Blocco da 9V)
<b>Durata di esercizio</b>	circa 7 ore
<b>Condizioni di lavoro</b>	0°C ... 40°C, Umidità dell'aria max. 80% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 2000 m sopra il livello del mare (zero normale)
<b>Condizioni di stoccaggio</b>	-20°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	85 mm x 180 mm x 38 mm
<b>Peso</b>	180 g (con batteria)

#### FORNITURA

