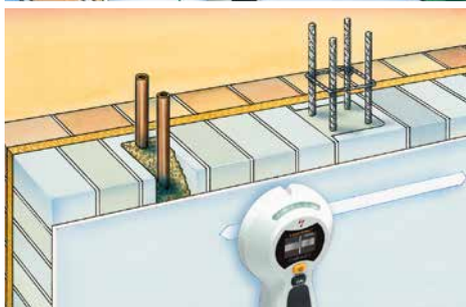
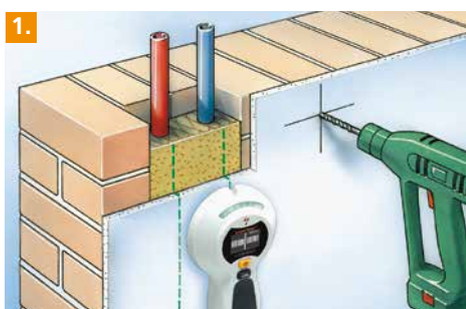




Localizzatori elettronici di metallo e linee sotto tensione

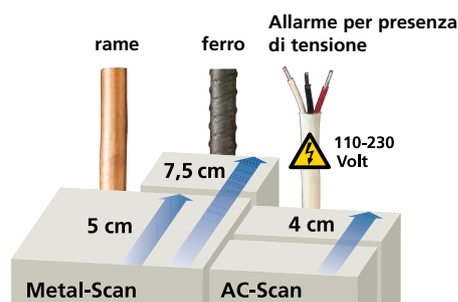
Rev.1216



- Questo dispositivo permette di rilevare metalli come ferro di armatura, tubi per il riscaldamento e tubi di acqua.
- Comando monotasto per la modifica delle diverse modalità di misura
- Con la guida dell'utente sul display LC l'apparecchio può essere usato in maniera semplice e sicura.
- Auto-Calibration: adatta l'apparecchio ai diversi sottofondi subito dopo l'accensione.
- Auto-Cal Plus: permette di delimitare con facilità gli oggetti da misurare nella modalità Metal-Scan.
- Segnali acustici e ottici per la localizzazione di oggetti.
- Grazie al costante allarme per presenza di tensione è garantita un'alta sicurezza.
- La localizzazione di cavi sotto tensione elettrica consente di determinarne esattamente la posizione e l'andamento.

DATI TECNICI

CAMPO DI MISURA AC	110 - 230V, 50 - 60 Hz
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	0°C ... 40°C (32°F ... 104°F)
TEMPERATURA DI STOCCAGGIO	-20°C ... 70°C (-4°F ... 158°F)
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	1 pila alcalina da 9V (tipo 6LR 61)
DIMENSIONI (L x A x P)	85 x 180 x 38 mm
PESO (con pila)	180 g



CombiFinder Plus
+ pila

Dimensioni confezione (L x A x P)
313 x 123 x 60 mm

TAVOLA SINOTTICA

1	Localizzazione mirata di metallo Ferro-Scan / Non-Ferro-Scan (Metal-Scan)	fino a una profondità di 7,5 cm / fino a una profondità di 5 cm
2	Localizzazione mirata di linee elettriche - sotto tensione (AC-Scan)	fino a una profondità di 4 cm
	Calibrazione automatica	sì
	Avviso di tensione permanente	sì
	Display	Display LC illuminato
	Rilevamento e avvertenze	visivamente e acusticamente

ARTICOLO	COD. ART.	CODICE EAN	UI
CombiFinder Plus	080.955A	4 021563 684199	5

