

RD312 il cercachiusini

**Localizzatore di precisione per
coperchi metallici,
chiusini di prese
di allacciamento
acqua-gas e botole
di fognature sotto
qualsiasi copertura
stradale**

**Forma ergonomica
con impugnatura
bilanciata**

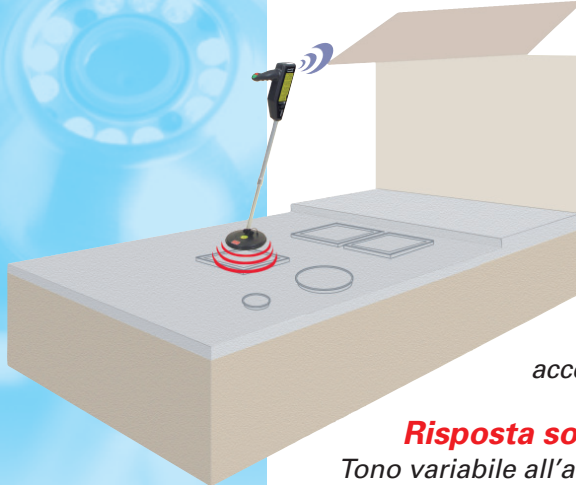
**Solo due
pulsanti
di comando**

**Completamente
regolabile per
angolatura ed
altezza**

**Piattello impermeabile
può localizzare anche
immerso nell'acqua**



RD312 il cercachiusini



L'RD312 è in grado di localizzare chiusini interrati anche in presenza di masse metalliche di notevole dimensione: ad esempio quando un chiusino interrato si trova nell'area sottostante ad una macchina parcheggiata. Nessuna interferenza è prodotta da veicoli di passaggio. Il cercachiusini non localizza bande metalliche di segnalazione tubi in plastica.

Comandi

Pulsante Acceso/Taratura e Spento. Un sistema automatico di spegnimento assicura che lo strumento non rimanga acceso inavvertitamente.

Risposta sonora

Tono variabile all'altoparlante (completamente impermeabile). Un picco di risposta sonora indica che ci si trova sul chiusino. Se si utilizzano cuffie d'ascolto, l'altoparlante viene automaticamente disattivato.

Batterie

Un ticchettio continuo di fondo conferma una sufficiente carica delle batterie. L'autonomia è di 30 h di uso continuo, utilizzando una batteria alcalina da 9 V (PP3 o 6LR61 o MN1604).

Risposta di localizzazione

Risposta sonora di picco quando le antenne sono esattamente sopra al chiusino in esame.

Gamma temperature d'esercizio

-15° + 50° C

Caratteristiche costruttive

Impugnatura e piattello di localizzazione costruiti in ABS grigio ad alto impatto ed elevata resistenza meccanica; gamba cilindrica telescopica in alluminio. Grado di impermeabilità IP54. Standard di qualità BS5750 ed ISO9001.

Istruzioni per l'uso

Sul fianco dello strumento si trova un'etichetta adesiva in policarbonato, resistente a solventi, che riporta dettagliate istruzioni d'uso.

Brevetti

"Il cercachiusini" è coperto da brevetto internazionale GB2.262.606

DETTAGLI TECNICI

Prestazioni	Variano in relazione alle dimensioni dell'oggetto da rilevare:	
Passo d'uomo di fognature	dimensioni 80x80 cm	max profondità 100 cm
Botole di camerette	dimensioni 60x60 cm	max profondità 80 cm
Chiusini di pozzetti	dimensioni 30x30 cm	max profondità 50 cm
Chiusini di prese	dimensioni 10x10 cm	max profondità 35 cm