

DrillSpotter™

Drilling Exit Locator



3 Importanti Funzioni in 1 Strumento

- ¥ Localizza esattamente il punto di uscita del foro
- ¥ Indicazione dello spessore del muro
- ¥ Metal Detector *



DrillSpotter™

Drilling Exit Locator

FUNZIONI DRILLSPOTTER

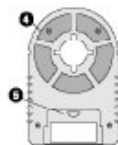
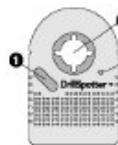
La funzione principale del **Drillspotter** è l'allineamento tra ricevitore e trasmettitore tramite la generazione di un campo magnetico ed un segnale sia acustico che sonoro. **Drillspotter** è raccomandato per pareti e soffitti, anche in cemento armato. La posizione del foro viene facilmente individuata sulla parete, allo stesso tempo la barra a led darà un'indicazione dello spessore del muro. **Drillspotter** facilita la scelta della punta più adatta, particolarmente indicato per pareti con spessore sino a 100 cm.

TRASMETTITORE

Emette un campo magnetico recepito dal ricevitore. La frequenza operativa non necessita di particolari permessi. Il trasmettitore si auto-calibra automaticamente ad ogni accensione (beep 3 secondi).

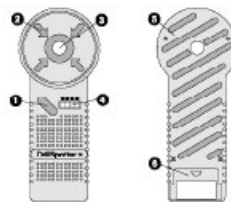
Descrizione

1. Tasto On/Off
2. Segnaforo
3. Led acc.
4. Retro ricevitore
5. Vano batterie



Descrizione:

1. Tasto On/Off
2. Freccie direzionali
3. Segnaforo
4. Led profondità
5. Retro del ricevitore
6. Vano batterie



IL TRASMETTITORE CON FUNZIONE METAL DETECTOR

Un tono acustico continuo indica la presenza di metallo in muri o soffitti, quali tondini in ferro, cavi, tubi del gas o dell'acqua

Profondità di ricerca:

Fino a 120mm per barre di diametro 1,5/2 cm

Fino a 80mm per singole barre o tubi di piccole dimensioni

Fino a 50mm per tondini molto piccoli (spaziatura tra i ferri 12cm.)

RICEVITORE

Il ricevitore capta il segnale emesso dal trasmettitore in un raggio di circa 120cm.

SPECIFICHE TECNICHE

Trasmettitore/Ricevitore

Dimensioni in millimetri:

Trasmettitore 80x120x28

Ricevitore 80x240x56

Peso in gr. (incl. Batterie): Tr.140.Ric. 200

Frequenza trasmissione 4.096KHz 65.5KHz

Potenza max Trasmettitore 10mW

Autospegnimento:

Trasmettitore 8 minuti

Ricevitore 3 minuti

Range massimo 100 cm.

Protezione IP53

Alimentazione batterie Alkaline 9v o ricaricabili 9v

IL DRILLSPOTTER KIT INCLUDE:

Custodia in ABS con imbottitura

Trasmettitore

Pasta adesiva per fissaggio trasmettitore

Ricevitore

Manuale d'uso

2 Batterie Alkaline 9v

DrillSpotter™ Drilling Exit Locator

- CERCAFORO
- INDICATORE DI SPESSORE DELLA PARETE
- METAL DETECTOR

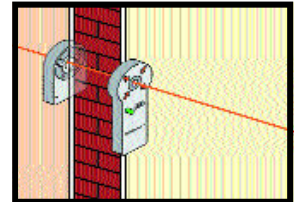


Metodi inefficienti come prove di foratura o forare alla cieca sono oramai superate:

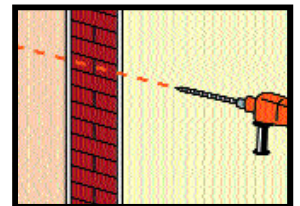
Forare da parte a parte una parete diverrà facile, veloce e preciso con notevole risparmio di tempo nel vostro lavoro. L'operazione è semplice e precisa grazie al campo magnetico generato, mentre le frecce ed il segnalatore acustico renderanno l'allineamento del ricevitore estremamente pratico

TROVA L'ESATTA POSIZIONE DI USCITA DELLA PUNTA!

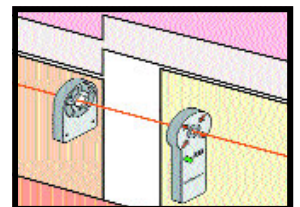
Foratura per installazioni di porte e finestre



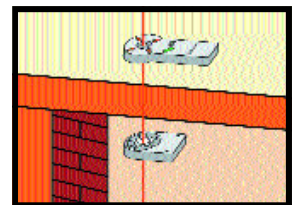
Finalmente puoi forare con precisione. Rimuovere **Drillspotter** e forare



Posizionamento tra differenti quote del soffitto

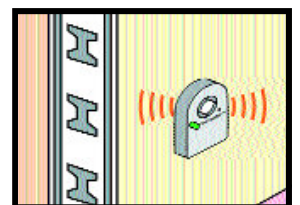


Ottimo per forare tra pavimento/soffitto



METAL DETECTOR

Drillspotter è composto da un trasmettitore ed un ricevitore. Il trasmettitore da solo può essere utilizzato come metal detector. Un tono acustico continuo indica la presenza di metallo nel muro quali tondini o barre, cavi, tubi dell'acqua o del gas. Il trasmettitore va piazzato direttamente sulla zona da indagare e mosso lentamente, aderente alla superficie.

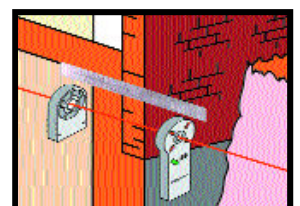


Profondità di ricerca:

- Fino a 150mm per putrelle o placche metalliche
- Fino a 80mm per tubi, tondini o barre in ferro
- Fino a 50mm per piccoli tondini

SCEGLI LA PUNTA GIUSTA

Il trasmettitore potrà darvi una stima della profondità del muro. L'indicatore è formato da 4 led, ognuno dei quali è equivalente a 25 cm di profondità. Profondità massima stimata 100 cm.



Drillspotter è spedito nella custodia in ABS imbottita, pronto



Allemano instruments®

STRUMENTI DI MISURA

Sede Operativa - Magazzino - Assistenza Tecnica
 Allemano Instruments S.r.l.
 C.so Genova, 26/B ex S.S. 35bis dei Giovi Km 65+850
 15050 Carbonara Scrivia (AL) - Italy
 Tel (+39) 0131.892026 - 0131.893735 - Fax (+39) 0131.892925
 info@tecnix.it - www.tecnix.it

Metal Detector • Indicatore di profondità • Centraforo