



CERCA FORI 2.0



Misuratore elettronico da cava, impiegato nella ricerca dei fori per il taglio con il filo diamantato.

Lo strumento consente di trovare l'esatta posizione dei fori non comunicanti, in tal modo non saranno più necessari inutili tentativi.

Mediante l'inserimento delle sonde nei fori non comunicanti, lo strumento indica:

- se i fori sono lunghi a sufficienza o se sono corti;
- se un foro si trova a destra o a sinistra, avanti o indietro, **sopra o sotto**, rispetto all'altro;
- la distanza minima esistente tra un foro e l'altro.

Sarà quindi sufficiente spostare parallelamente il perforatore della misura indicata dallo strumento, ed eseguire il nuovo foro non più casualmente, ma conoscendone l'esatta posizione.

Lo strumento è composto da:

- Valigia a tenuta stagna, con batteria ricaricabile e display 7" digitale interattivo
- Carica batterie elettronico 100-230 Volt e 50-60 Hz;
- Avvolgi cavo con sonda ricevente da 42 mm e 50 mt. di cavo;
- Avvolgi cavo con sonda trasmittente da 14 mm e 100 mt. di cavo di cui 10mt. di tubo semirigido;
- Adattatore in acciaio inox per sonda trasmittente da 14 mm., per fori di grande diametro;
- Nr. 20 prolunghie estensibili in alluminio lungh. 2mt. c.u., per l'introduzione delle sonde nei fori non comunicanti.

Caratteristiche CERCA FORI 2.0 rispetto alla versione precedente MG78:

| | Cerca Fori 2.0 | Cerca Fori MG78 |
|--|---|------------------------------------|
| Distanza massima misurabile | 200 cm. (precisione al centimetro) | 120 cm. |
| Distanza massima destra/sinistra | 200 cm. | 140 cm. |
| Rilevamento misurazione | avanti/indietro destra/sinistra sopra/sotto | avanti/indietro destra/sinistra |
| Display | 7" digitale interattivo | solo indicatore distanza |
| Modalità di utilizzo | interattiva | manuale |
| Valigia contenente il circuito elettronico | design rinnovato, antiurto, a tenuta stagna | alluminio |
| Carica Batterie | elettronico 100-230 Volt e 50-60 Hz | 220V, 50 Hz. |
| Autonomia di utilizzo | Aumentata del 80% | |
| Sonda ricevente* | diam. 42mm. con 50mt. cavo | diam. 35mm. con 50mt. cavo |
| Sonda Trasmittente* | diam. 14mm. con 100mt. cavo | diam. 14mm. con 100mt. cavo |
| Alimentazione | 1 batteria ricaricabile | 3 batterie ricaricabili |
| Istruzioni d'uso | digitali interattive multilingua (ita, eng, esp) | standard |
| Personalizzazione preimpostata per rivendita | Menù di avvio e menù Help | nessuna |
| Temperatura di utilizzo | da -10 a +40 C° | da -10 a +40 C° |

*Le sonde ricevente e trasmittente MG78 sono compatibili con la versione nuova 2.0, ma non leggono le tre dimensioni, bensì soltanto la misurazione destra/sinistra, avanti/indietro.

(Il costruttore si riserva il diritto di modificare lo strumento e le sue caratteristiche senza preavviso.)