

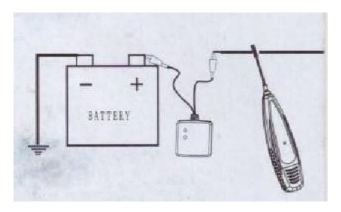
APPARECCHIO CERCA FILO E CORTOCIRCUITO AD ONDE CONVOGLIATE

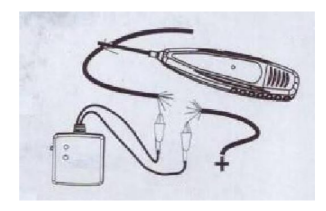


COD.: CD1800

L'attrezzo serve ad individuare un qualsiasi filo di un impianto, servendosi delle onde convogliate emesse dal componente $N^{\circ}1$ e ricevute dal componente $N^{\circ}2$.

Si utilizza posizionando l'apparecchio N°1 con commutatore su "TONE" e il morsetto "-" (negativo) a massa; contemporaneamente il "+" (positivo) va collegato sul filo in esame. Qualora l'antenna dell'apparecchio N°2 entra in contatto con il filo in esame (in un qualsiasi punto), emette un BIP AUDIO dell'avvenuto contatto.





Con l'apparecchio n°1 posizionato invece su "CONT" tramite l'apparecchio N°2 si esegue una semplice prova di continuità, indicata dall'accensione del led verde quando "+" e "-" entrano in contatto.

Gli apparecchi sono alimentati entrambi con batterie 9V.

AVVERTENZE: Utilizzare solo con corrente continua (MAX 42V).