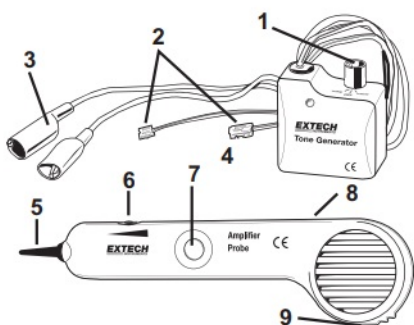


Descrizione Strumento

1. Interruttore Alimentazione
2. Connettori modulari
3. Puntali
4. Vano batteria (sul retro)
5. Punta della sonda
6. Controllo Volume/Sensibilità
7. Pulsante Alimentazione
8. Vano batteria (sul retro)
9. Presa cuffie



SPECIFICHE TECNICHE	
Alimentazione	Batteria da 9V (generatore di toni e sonda - 1 ognuna)
Uscita toni	1kHz - 6V onda quadra (circa)
Dimensioni	Sonda: 228x57x25.4 mm (9x2.25 x 1") Generatore: 63.5 x 63.5 x 38.1 mm (2.5x2.5x2.5")
Peso	272 grammi (0.6lb)

Caratteristiche prodotto:

Il cercacoppie CT 100 è uno strumento di ottimo livello, ideale per le specifiche della manutenzione tecnica dei network di telecomunicazione.

Il suo design robusto e duraturo lo rende un attrezzo affidabile e resistente.

La trasmittente e la ricevente lavorano coadiuvate da un particolare filtro a 50 Hz che permette all'attrezzo la trasmissione e la ricezione di segnale di coppia o di continuità anche in luoghi con forti interferenze elettroniche.

La trasmissione GT100 e la sonda ricevente CT100 sono racchiuse in un morbido e comodo astuccio.

