

Cercacoppie ronzatore GCT 200 Kit - codice articolo GSC000003



Descrizione prodotto:

Il kit **TG20 Wire Tracer** identifica le coppie di fili, controlla la continuità e verifica la polarità della linea telefonica.

Il trasmettitore ha cavi di uscita terminati nel connettore telefonico modulare RJ11.

La sonda dell'amplificatore senza contatto identifica in modo udibile il filo o il cavo selezionato in modo da poter facilmente risalire dalla sorgente alla terminazione.

Viene inoltre fornito completo di sonda e trasmettitore Wire Tracer con connettore telefonico RJ11, una coppia di morsetti a coccodrillo e due batterie da 9V.

Strumento di ottimo livello per le specifiche della manutenzione tecnica dei network di telecomunicazione, unito ad un design robusto e duraturo.

Specifiche tecniche:

Batteria di alimentazione: 9V (1 per trasmettitore e 1 per sonda)

Dimensioni sonda: 8.7x2x1.3" (220x50x32mm)

Trasmettitore: 2.6x2.7x1.1" (65x68x28mm)

Sonda peso: 3,2 once (91g)

Transmitter: 3.2oz (91g)

Realizzato per identificare in maniera non intrusiva conduttori telefonici o elettrici, alimentati o meno, situati sotto traccia o in prossimità della terminazione cavo.

Il cercacoppie ronzatore è particolarmente utile in ambienti di lavoro con forti interferenze elettroniche.