



ITALIANO

Scheda tecnica

Mains Test Screwdrivers

Multi purpose mains test screwdriver



[Codice RS 451-8971](#)

Versatile cacciavite multifunzione per test di rete da 110 a 250 volt, con 3 led ad alta visibilità, resistenze walt da 2,2 m-1/4 e 600 k-1/4 e 2 batterie a taglio da 1,5 volt (Ir-41), punta a lama 3,5 x 0,5 mm. Adatto per tecnici di manutenzione/riparazione e assistenza per lampadina e fusibile, continuità, cortocircuito, tracciamento cavi. Rilevamento di perdite microonde, rilevamento della corrente senza contatto, controlli della polarità +/-

- Acciaio al cromo-vanadio per lama cacciavite, albero in polycarbonati e cappuccio terminale in ottone.
- Lama per cacciavite e cappuccio terminale cromati, manico in plastica trasparente.
- Trattamento termico 38 – 48HRC (lama)
- Lunghezza totale: 135 mm
- Peso netto: 27 grammi

Specifiche tecniche:

Test di tensione contatto diretto: 110 - 250 V c.a./0 ~ 250 V c.c.

Test di tensione senza contatto: 110 - 600 V c.a.

Test di continuità: 0 - 50

mohm Test di polarità: da 1,2

a 36 V c.c.

Rilevamento di dispersione microonde: > 5 mW/cm

quadrati Barriera di sicurezza: resistenza da 16 mo