

# Fiche technique

## Mains Test Screwdrivers

### Multi purpose mains test screwdriver



[Code commande 451-8971](#)

Tournevis testeur multifonction polyvalent 110 à 250 V, comprenant des résistances à 3 LED haute visibilité, 2,2 m -1/4 et 600 k-1/4 watt et 2 piles de 1,5 V (LR-41), panne plate - 3,5 x 0,5 mm. Convient aux techniciens d'entretien/de réparation et maintenance pour le suivi des ampoules et fusibles, de la continuité, des courts-circuits et des câbles. Détection de fuite de micro-ondes, détection de courant sans contact, contrôles de polarité +/-

- Lame de tournevis en acier au chrome-vanadium, axe en polycarbonate et embout en laiton.
- Lame de tournevis et embout en acier chromé, poignée en plastique transparente.
- Traitement à chaud jusqu'à 38 - 48 HRC (lame)
- Longueur totale : 135 mm
- Poids net : 27 grammes

#### Spécifications techniques :

Test de tension à contact direct : 110 - 250 V c.a. / 0 ~  
250 V c.c. Test de tension sans contact : 110 - 600 V c.a.  
Test de continuité : 0 -  
50 ohms Test de polarité :  
1,2 à 36 V c.c.  
Détection de fuite de micro-ondes : > 5 mW/cm  
Barrière de sécurité : résistance de 16 m ohms