

Conducteurs d'Essai avec Fusible

- Câble, double isolation, bicolore en silicone 250+ brins de cuivre pour une flexibilité maximale et une performance globale
- Conducteurs à fusible protègent l'utilisateur contre les chocs, même si l'instrument est muni d'un fusible
- Lame en flèche permet de vérifier le point d'essai d'un réceptacle et d'une borne de terminaison.
- Clapet obturateur transparent assure la sécurité et la visibilité
- Prise Universelle compatible avec tout instrument à douille de Standard de l'industrie
- Compatible avec les nouveaux réceptacles inviolables
- Longueur de Lame 3/4" (1.95cm)



TLF-002
1000V CAT III
Leads with large angle plug



TLF-003
1000V CAT III Leads



TLF-004
1000V CAT IV Leads



TLF-013
CAT III - Kit sur Mesure
Kit Comprend : Sondes avec clapet obturateur 1kV Cat III, Pincres Crocodile 1kV, Testeur/Fusible Conducteur et un étui organisateur pour contenir quatre outils de poche



TLF-014
CAT IV - Kit sur Mesure
Kit Comprend : Sondes avec clapet obturateur 1kV, Pincres Crocodile 1kV, Testeur/Fusible Conducteur et un étui organisateur pour contenir quatre outils de poche



TLF-017
Pince Crocodile
Vissable



TLF-001
(2) Fusibles de remplacement
500mA/1000V/50kA



TLF-016
Pince Crocodile
Vissable



TLF-018
Tester
Conducteur & Fusible



TLF-019
Kit de remplacement
de Lame en Flèche et
Obturateur