FLUKE

Cordons de mesure, pointes de touche et pinces pour circuits industriels

Cordons de mesure

TL71: jeu de cordons de test "Premium"

- Une paire de sondes (une rouge, une noire) avec grip anti-dérapant avec cordons siliconés et isolés, à angle droit
- Recommandé pour la mesure des très faibles tensions
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 10 A. Certification UL

TL75: cordons Hard Point™ (pointes dures)

- Une paire de sondes (une rouge, une noire), grip anti-dérapant et isolant PVC, cordons de test avec fiches banane gainées et coudées à angle droit
- Recommandé pour les mesures courantes
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 10 A. Certification UL

TL76 Jeu de cordons de mesure tout-en-un

- Paire de cordons de mesure en silicone (une rouge, une noire) avec fiches bananes blindées coudées à angle droit
- Pointe lanterne (amovible) pour prises murales européennes (4 mm)
- La pointe lanterne est amovible pour faciliter l'accès aux borniers (2 mm)
- Bouchons IC isolés amovibles permettant de tester des fils proches conformément
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 10 A nominal. Certification UL



Les accessoires SureGrip™ sont conçus pour améliorer la prise en cas de mains glissantes. Surfaces surmoulées en caoutchouc et formes ergonomiques offrant une prise sûre et confortable de l'accessoire afin que l'utilisateur puisse se concentrer sur une mesure précise.

Cordons de mesure modulaires

TL221 Jeu de cordons d'extension SureGrip™

- Une paire (une rouge, une noire) de cordons isolés en silicone équipés de connecteurs droits aux deux extrémités
- Résistance anti-traction renforcée
- Comprend une paire (rouge, noir) de raccords femelles
- Prolongent les cordons de mesure de 1,5 m
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 10 A nominal. Certification UL

TL222 Jeu de cordons de mesure en silicone SureGrip™

- Cordons de mesure pour multimètre numérique (une rouge, une noire) avec fiches banane de sécurité blindées de diamètre standard
- Connecteur à angle droit à chaque extrémité
- Résistance anti-traction renforcée
- Les cordons isolés en silicone de 1,5 mètre résistent au froid et à la chaleur
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 10 A nominal. Certification UL

TL224 Jeu de cordons de mesure en silicone SureGrip™

- Cordons de mesure pour multimètre numérique une rouge, une noire) avec fiches banane de sécurité, blindées de diamètre standard.
- Comprend un connecteur à angle droit à une extrémité et un connecteur droit à l'autre
- Résistance anti-traction renforcée
- Les cordons isolés en silicone de 1.5 mètre résistent au froid et à la chaleur
- CAT IV 600 V. CAT III 1000 V. 10 A nominal. Certification III.

TL27: Cordons de mesure haute résistance

- Cordons de mesure pour multimètre numérique (une rouge, une noire) avec fiches banane de sécurité, blindées, de diamètre 4 mm standard
- Isolation EPDM pour usage intensif
- Longueur 1,5 m
- CAT III, 1000V, 10A. Certification UL

TL220 Jeu de cordons de mesure SureGrip™ Kit pour applications industrielles

- 1 jeu de pinces crocodile SureGrip[™] AC220
- 1 jeu de sondes de test SureGrip™ TP220
- 1 jeu de cordons de mesure en silicone SureGrip™ (droit vers droit) TL222

TL223 Cordons de mesure SureGrip™ Kit pour applications électriques

- 1 jeu de pinces crocodile SureGrip™ AC220
- Sondes de test Slim-ReachTM (pointe plate) TP1
- 1 jeu de cordons de mesure en silicone SureGrip™ (droit vers coudé) TL224

Kit de cordons de mesure haute

- énergie SureGrip™ TL238 • Un jeu de sondes de test isolées SureGrip™ TP238 dont la partie métallique exposée mesure moins de 4 mm (GS38), avec protègedoigts amovible
- Des rallonges de sonde de test de 20 cm TP280
- Un jeu de cordons de mesure en silicone SureGrip™ TL224

Kit d'accessoires TLK-220 EUR SureGrip™

- Jeu de pinces crocodile AC220 SureGrip™
- Jeu de pinces crocodile à mâchoire large AC285 SureGrip™
- Jeu de pointes de touche Slim Reach TP74 (4 mm)
- Jeu de cordons de mesure silicone TL224 SureGrip™
- Grande sacoche à fermeture à glissière avec séparation amovible

Grand kit d'accessoires TLK-225 SureGrip™

- Jeu de pinces crocodile AC220 SureGrip™
- Jeu de pinces à crochet AC280 SureGrip™
- Jeu de sondes à pince AC283
- Jeu de pinces crocodile à
- mâchoire large AC285 SureGrip™ Jeu de sondes de test TP220
- SureGrip™ • Jeu de cordons de mesure silicone TL224 SureGrip™
- Sacoche à 6 rabats

Kit de cordons de mesure principal pour applications industrielles TLK289 EUR

- Sacoche C116
- Jeu de pinces crocodile AC220
- Jeu de pinces à crochet AC280
- Jeu de pinces crocodile à mâchoire large AC285
- Pointes de touche type lanterne TP74
- Jeu de cordons de mesure TL224
- Kit de suspension TPAK
- Thermocouple de température 80BK-A





FLUKE ®

Cordons de mesure, pointes de touche et pinces pour circuits industriels

Kits

Kit d'accessoires ACC-T5-KIT pour testeur T5

Kit complétant l'offre du T5 avec des sondes supplémentaires et une sacoche de transport.

- Jeu de sondes de test TP220 SureGrip™
- Jeu de pinces crocodile à mâchoire large AC285 SureGrip™
- Sacoche C33 pour multimètre

Kit L215 SureGrip™ avec éclairage et rallonge de sonde

- Éclairage de sonde L200
- Rallonges pour sonde de test TP280 (20 cm)
- Sondes de test TP220 SureGrip™
- Jeu de cordons de mesure silicone TL224 SureGrip
- Sacoche souple à rabats avec six poches et sangle d'accrochage

Pointes de touche modulaires

(pour les cordons de mesure modulaires)

TP220 Jeu de sondes de test SureGrip $^{\scriptscriptstyle TM}$

- 1 paire (rouge, noire) de pointes de touche industrielles
- Pointe effilée de 12 mm en acier inoxydable assurant un contact fiable
- Protège-doigts souple améliorant la prise
- Recommandé avec les cordons de mesure TL222 et TL224
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 10 A nominal. Certification UL

TP74 : pointes de touche forme "lanterne"

- Une paire (rouge, noire)
- Les pointes comportent des contacts à ressort de type banane munis d'extrémités en laiton plaqués nickel
- CAT III, 1000 V, tension 10 A. Certification UL

Kit de sondes de test TLK290 (hors Royaume-Uni)

- Kit composé de trois sondes souples et d'une grande pince crocodile
- À utiliser sur les prises triphasées
- Sondes à pointe souple s'insérant fermement dans les douilles de 4 et 8 mm
- CAT III 1 000 V, 8 A

Pointes de touche modulaires

(pour les cordons de mesure modulaires)

Jeu de sondes de test Slim Reach TP1, TP2, TP4 et TP38

- Deux sondes fines (rouge et noire) pour accéder à des bornes difficiles d'accès.
- TP1: modèle à pointe plate adaptée aux prises murales correspondantes (selon le pays).
- TP2 : pointe de 2 mm de diamètre pour les mesures électroniques. Également compatible avec les pinces AC72.
- TP4: pointe de 4 mm de diamètre adaptées aux prises murales IEC.
- TP38 : pointe de sonde isolée (conforme à la norme GS38 pour le Royaume-Uni).
- CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V, certification 10 A/UL

TP80 : pointes de touche pour l'Electronique

- Une paire (une rouge, une noire)
- Capuchon isolé permettant d'éviter les court-circuits lors de mesures sur des pattes de circuit intégré ou sur des cartes à forte densité de composants
- 1000 V, CAT III, 10 A. Certification UL

Pinces modulaires

(pour les cordons de mesure modulaires)

AC220 Jeu de sondes à pince crocodile SureGrip™

- 1 paire (noire, rouge) de petites mâchoires en nickel
- Pointe arrondie permettant la saisie des têtes de vis rondes jusqu'à 9,5 mm
- Recommandé avec les cordons de mesure TL222 et TL224
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V,10 A nominal. Certification UL

AC280 Jeu de sondes à pince à crochet SureGrip™

- 1 paire (noire, rouge) de pinces en nickel
- Profil réduit jusqu'à 5,6 mm en pointe, ouverture du crochet jusqu'à 6,4 mm aux extrémités, 2 mm à la base
- Recommandé avec les cordons de mesure TL222 et TL224
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 3 A nominal. Certification UL

AC283 Jeu de sondes à pince SureGrip™

- 1 paire (noire, rouge) de pinces en nickel ouvrant jusqu'à 5 mm
- Mandrin isolé souple de 11,4 cm
- Recommandé avec les cordons de mesure TL222 et TL224
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 1 A nominal. Certification UL

Pinces modulaires

(pour les cordons de mesure modulaires)

AC285 Jeu de sondes à pince crocodile SureGrip™ Large Jaw

- 1 paire (noire, rouge) de grandes pinces crocodile à mâchoires en nickel
- Denture universelle s'accrochant aussi bien sur un fil fin qu'un boulon de 20 mm
- Recommandé avec les cordons de mesure TL222 et TL224
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 10 A nominal. Certification UL

AC87: Pinces crocodile industrielles pour barres d'alimentation

- Une paire (une rouge, une noire).
 Construction plate, à angle droit pur se connecter aux barres d'alimentation
- Collier réglable fournissant 2 gammes d'ouvertures de mâchoire jusqu'à 30 mm
- CAT III 600 V, 5 A. Certification UL

AC89 : pince pique-fil industrielle isolée

- Pour perforation de cordons isolés de 0,25 à 1,5 mm
- Une pointe très fine

Certification UL

permet de ne pas endommager l'isolant • 600 V, CAT IV, 1000 V, CAT III, 5 A.

Kit de sondes de test à fusibles TLK291

- Une paire de sondes de test (rouge, noire) à fusibles
- Conforme à la norme GS38 pour le Royaume-Uni
- CAT III 1 000 V, 0,5 A
- Calibre nominal du fusible : 500 mA/1 000 V/ FF/50 kA

Pince à pression

(pour les jeux de cordons de mesure TL71 et TL75)

AC72 Jeu de pinces crocodile

- Pinces crocodile coulissantes (rouge, noire) pour TL71/TL75
- Mâchoires offrant une ouverture de 8 mm
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 10 A nominal. Certification UL



