

Pinces ampèremétriques FLUKE

Modèles 321/322, CAT III 600V

- Arrêt automatique
- Retenue de la mesure
- Courant 400,0 A ca
- Voltage 600V ca (321 et 322), 600V CC (322 seulement)
- Résistance 400,0 ohms
- Continuité (signal sonore)

Code	Description
321	Pince, sacoche C32, fils d'essais TL75, piles et manuel
322	Pince, sacoche C32, fils d'essais TL75, piles et manuel



Pince ampèremétrique FLUKE

Modèle 902 CVC, CAT III 600VTRMS

- Voltage 600.0Vcc et 600.0Vca (TRMS)
- Courant 600.0A ca (TRMS) et 200µA cc
- Résistance 9999 ohms
- Test de continuité
- Capacité 1000µF
- Température T/C type K, -40/400°C (-14/752°F)
- Garantie 3 ans

NOUVEAU



Code	Description
902	Pince ampèremètre avec étui souple, fils d'essais TL75, sonde température 80BK

Testeurs électriques FLUKE

Série T5, CAT III 600 et 1000V

- Affichage ACL avec sélection automatique
- Continuité avec signal sonore
- Indicateur de polarité CC
- Arrêt automatique
- Voltage 600Vca/cc ou 1000Vca/cc
- Courant 100Aca
- Résistance 1000 ohms

Code	Description
T5-600	Testeur, sondes amovibles TP4 et manuel
T5-1000	Testeur, sondes amovibles TP4 et manuel



Accessoires FLUKE

Code	Description
80AK	Adaptateur fiche banane pour T/C mini-K T/C
80BK	Sonde K T/C intégrée pour multimètre, fiche banane
80PK-1	Sonde T/C à perle type K, -40 à 260°C, connecteur mini
80PK-24	Sonde T/C type K pour l'air, -40 à 816°C, connecteur mini
80PK-8	Sonde T/C type K avec pince pour tuyaux, -29 à 149°C, diamètre 6,4 à 34,9 mm, connecteur mini
AC72	Jeu de pinces alligator 1000V pour TL71/TL75
C12A	Sacoche pour multimètres (12,16, 7-600, 705, 707)
C50	Sacoche pour multimètres (110, 73, 77, 78, 51, 52, 53, 54)
H3	Étui pour pince-multimètre (T3, T5, 321/322)
H5	Étui de ceinture pour testeurs électriques (T3, T5)
TL75	Ensemble de fils d'essais à pointe dure
TP1	Ensemble de fils d'essais à pointe plate "Slim Reach"

Multimètres numériques TRMS FLUKE

CAT III 600V

- Grand afficheur rétroéclairé
- Graphique à barres
- Voltage 600 Vca/cc
- Voltage 600 mVcc
- Résistance 40 Mohms
- Continuité 600 ohms
- Min/Max/Moyenne

Modèle 114 – usage électrique

- Auto volt
- Voltage, résistance et continuité

Modèle 115 – usage général

- Comme le 114 mais en plus :
- Test de diode 2,000 V
- Capacité 9999 µF et Lo-Z 1 nF à 500 µF
- Courant 20 Aca/cc
- Fréquence 50,00 kHz

Modèle 116 – pour CVAC

- Comme le 115 mais en plus :
- Température -40/400°C/F type K
- Courant 600µAca/cc (test de flamme)
- Min/Max/moyenne et temps écoulé

Modèle 117 – pour électriciens

- Comme le 116 (sans température) mais en plus :
- VoltAlert™ intégré – détection de voltage sans contact

Code	description
114	Multimètre électrique, fils d'essais TL75, semelle, pile 9V installée
115	Multimètre général, fils d'essais TL75, semelle, pile 9V installée
116	Multimètre CVAC, fils d'essais TL75, sonde température 80BK, semelle, pile 9V installée
117	Multimètre d'électricien, fils d'essais TL75, semelle, pile 9V installée

Accessoires recommandés

Étui C50 ou sacoche C90
Kit pour accrocher TPAK

