

// OFFRE SPÉCIALE

1 VALISE À OUTILS ÉQUIPÉE FRANCE
Réf. 17 0551

239,00 €

2 SAC À DOS À OUTILS ÉQUIPÉE FRANCE
Réf. 17 0552

239,00 €

Les kits d'outils ont spécialement été préparés pour les électriciens français et constituent la base idéale de tout électrotechnicien. Ils permettent à CIMCO de proposer un contenu optimal et personnalisable selon les préférences de chacun.



29
pièces

6 820
g

1



29
pièces

6 200
g

2

FOURNITURES

Pince à becs demi-ronds droits 1 000 V VDE, 200 mm	10 0216
Pince coupante diagonale 1 000 V VDE, 160 mm	10 0574
Pince à dénuder 1 000 V VDE, 160 mm	10 0686
Tournevis plat 1 000 V VDE SLIM 3,0 x 0,5 x 100 mm SLIM	11 7760
4,0 x 0,8 x 100 mm SLIM	11 7764
5,5 x 1,0 x 100 mm SLIM	11 7768
Tournevis cruciforme 1 000 V VDE SLIM PH 1 x 80 mm SLIM	11 7777
PH 2 x 100 mm SLIM	11 7779
PZ 1 x 80 mm SLIM	11 7776
PZ 2 x 100 mm SLIM	11 7778
Coupe-câbles DUOCUT 1 000 V VDE, 160 mm	12 0108
Cutter universel, modèle professionnel bicomposant	12 0081
Scie de poche PUK, longueur 150 mm	12 0502
Marteau de serrurier de sécurité, DIN 1041, 300 g	13 0582
Mètre pliant, 2 m	21 0004
Niveau à bulles pour armoire électrique, 230 mm	21 1540
Crayon de charpentier, 240 mm	21 2170
Ciseaux multi-usages, ø 16 x 19 mm	12 0290
Testeur de tension, 2 pôles, CAT 3, 690 V	11 1442
Kit de clés Allen, 8 pièces	11 0592
Marqueur de chantier, rouge	21 2186
Gant de travail « Skinny soft », taille 9	14 1260



↳ Flex cut 'n' protect

- CUT : 2 positions de découpe pour tubes flexibles multibrins
- PROTECT : protection du faisceau de brins inséré contre les encoches
- Coupe-câbles intégré

Réf. 12 0190 (ø 16 et 20 mm) / Réf. 12 0191 (ø 20 et 25 mm)



↳ Pince à sertir pour embouts FLEXI-CRIMP 6

- Réglage des zones de sertissage par le sélecteur de 0,08 à 10 mm² et 16 mm², également pour embouts jumeaux (doubles) de 2 x 0,5 à 2 x 10 mm²
- Introduction latérale de l'embout
- Pressage hexagonal pour dimensions de raccordement étroites
- Qualité de sertissage élevée et constante grâce au verrouillage forcé
- Poids : 380 g

Réf. 10 1950



↳ click 'n' crimp PV MC 4

- Pince à sertir pour tous les connecteurs enfichables solaires MC 4 courants de 2,5 à 6 mm²
- Mécanisme d'encliquetage avec déverrouillage forcé pour une qualité de sertissage élevée et constante
- Rapport de levier assurant un minimum d'effort
- Rangement des embouts interchangeables dans le manche de la pince
- Gaires de poignées ergonomiques, bicomposant

Réf. 10 6034



↳ Pince à dénuder SUPER 4 PLUS, 0,2 à 6 mm²

- Pour torons souples et conducteurs rigides, adaptée à presque toutes les isolations
- Avec butée de longueur réglable de 6,0 à 15,0 mm
- Réglage automatique à la section de 0,2 à 6,0 mm²

Réf. 10 0780



↳ Testeur de tension AC/DC 1000 V AC / 1500 V DC, avec déclencheur FI/RCD et affichage LED/LCD

- Mesure de la résistance (1 à 1 999 Ω)
- Contrôle de l'ordre des phases, contrôle de continuité (visuel et sonore)
- Détection automatique de polarité
- Plage de fréquence de 40 à 400 Hz
- CAT III 1 000 V, CAT IV 600 V, TÜV/GS

Réf. 11 1438



↳ Assortiment d'embouts isolés

- Série de couleurs 1, 400 pièces triées dans une boîte distributrice pratique et empilable : 50 x 0,5 mm², 100 x 0,75 mm², 100 x 1 mm², 100 x 1,5 mm², 50 x 2,5 mm²
- Série de couleurs 1, 100 pièces triées dans une boîte distributrice pratique et empilable 50 x 4 mm², 20 x 6 mm², 20 x 10 mm², 10 x 16 mm²

Réf. 18 1502 (0,5 mm² – 2,5 mm²) / Réf. 18 1505 (4 mm² – 16 mm²)