

- 1

CAISSE AVEC ÉQUIPEMENT STANDARD CIMCO ÉLECTROTECHNIQUE BELGIQUE Réf. 17 0555

269,00 €
- 2

SAC À DOS AVEC ÉQUIPEMENT STANDARD CIMCO ÉLECTROTECHNIQUE BELGIQUE Réf. 17 0556

269,00 €

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



22
pièces

6.820
g

1



22
pièces

6.200
g

2

FOURNITURES

	Pince de téléphone 1 000 V avec mâchoires droites, 200 mm	10 0216
	Pince coupante diagonale 1 000 V, 160 mm	10 0574
	Pince à dénuder 1 000 V, 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
	Couteau universel 1 000 V, modèle professionnel bicomposant	12 0081
	Scie de poche PUK, envergure 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 (\varnothing 16 et 20 mm)
- PROTECT : protection du faisceau de brins inséré contre les encoches
- Coupe-câbles intégré

Réf. 12 0190



↳ 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
- Gaiens 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 / 18 1505

Sous réserve de modifications techniques, de divergences de couleur, de modifications de prix, d'erreurs et de fautes d'impression. Offre dans la limite des stocks disponibles. Tous les prix sont valables jusqu'au 31.12.2024 et s'entendent hors TVA. Vente uniquement dans le commerce de gros spécialisé.