

LISTE D'OUTILLAGE RENTREE SCOLAIRE 2024-2025

SECTION BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

MÉTIERS DES TRANSITIONS NUMÉRIQUE ET ÉNERGÉTIQUE

Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés

LISTE D'OUTILLAGE :

Référence à titre indicatif

- | | |
|---|--------------------|
| * 1 Tournevis pour vis à empreinte cruciforme Philips n°1 | FACOM APY.1x100VE |
| * 1 Pince coupante diagonale | FACOM 391.16 VE |
| • 1 Pince standard | FACOM 170 A |
| * 1 Tournevis de 3,5 longueur lame 100, lame ronde | FACOM AY.3,5x100VE |
| * 1 Tournevis de 5,5 longueur lame 150, lame ronde | FACOM AY.5,5x150VE |
| • 1 Pince à dénuder simple | FACOM 194.17 VSE |
| • 1 clé fourche 8*9 | |
| • 1 clé fourche 10*11 | |
| • 1 clé fourche 12*13 | |
| • 1 Double mètre roulant | DELA 25.00 |
| • 1 Trousse de rangement avec possibilité de fermeture par cadenas | |
| • 1 paire de sous-gants en coton pour gants isolants | |
| • 1 Vrille à bois pour vis Ø 3 | |
| • 1 Niveau compact équipé de trois bulles pour des contrôles de plans horizontaux, verticaux et à 45° | |
| • 1 Crayon bois « maçon » | |
| • 2 cadenas à code (petit modèle) | |
| • 1 Dénude câble / JOKARI sans lame avec crochet à l'extrémité | |
| • 1 Multimètre numérique de poche Cat III avec pointes de touche longue
(Voltmètre AC-DC 600V maxi + Ohmmètre 0-->20MΩ) | |
| • 2 rouleaux d'adhésifs vinyles, isolant électrique, 15mm x 10m, Noir | |

*Les outillages repérés d'une * doivent être isolés 1 000 V (Norme EN 60900)*