

## **OUTILLAGE INDISPENSABLE POUR RÉALISER UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE**

Pour réaliser une installation électrique dans les règles de l'art, tout professionnel dispose d'un excellent outillage à sa portée en toute circonstance et il convient de s'entourer des bons outils, qu'ils soient des petits ou gros outils, qu'ils soient électriques ou outils mécaniques, chacun a ses spécificités et va apporter une fonction précise pour la mise en place du réseau électrique. Le particulier peut bien entendu prendre modèle sur cet outillage indispensable pour réaliser son installation électrique.

### **PINCE AMPÈREMÉTRIQUE OU MULTIMÈTRE ET UN TOURNEVIS-TESTEUR :**

Pour prendre la mesure de la tension aux bornes d'une prise de courant, sur deux fils ou encore depuis le tableau de répartition



### DES TOURNEVIS PLATS :

Pour visser les bornes des disjoncteurs mais aussi des prises électriques et des interrupteurs,



### UNE PINCE À DÉNUDER :

Pour retirer la gaine d'un fil électrique (souvent en PVC),



## UNE PINCE COUPE-CÂBLE



## UNE PINCE MULTIPLE :

Idéale pour repérer le diamètre des fils, les couper et les dénuder.



## UNE PERCEUSE-VISSEUSE ET UN COUTEAU D'ÉLECTRICIEN À LAME RECOURBÉE :

Pour couper et dénuder les fils,

