

# Knipex

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage à main](#)



Pince électricien universelle

La nouvelle pince électricien du spécialiste allemand de la pincerie Knipex est un outil en acier forgé équipé d'une charnière vissée qui permet de réaliser la plupart des travaux sur les installations électriques. Elle possède un bec à bout lisse pour saisir, arrondir et aplatir sans endommager et un bec légèrement aplati qui permet de saisir avec plus de force, une arête extérieure plus vive qui permet l'ébavurage du plastique, une encoche pour le sertissage (pour cosses de 0,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) et deux autres pour le dénudage des conducteurs (de 0,7 mm<sup>2</sup> à 2,5 mm<sup>2</sup>), une partie serre-tube et enfin une partie coupe-câble qui sectionne proprement les câbles de cuivre jusqu'à un diamètre de 15 mm. Cet outil d'une longueur de 200 mm est équipé d'un ressort d'ouverture, qui neutralise la seule fonction de coupe de l'outil. Cette pince électricien universelle est proposée en versions gainage PVC, gainage bi-matière et isolée 1â€000 volts.



Mini-lampe à LED

Pour l'éclairage des zones de travail obscures, Knipex propose une lampe à LED puissante et compacte qui se fixe à l'outil par de puissants aimants. Cette lampe compacte protégée par un boîtier en plastique résistant aux chocs est alimentée par deux piles boutons qui lui confèrent une autonomie d'environ 24 heures.