

# Facom

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

## Pinces à sertir

Facom lance deux nouvelles pinces à sertir, un modèle standard et un autre équipé d'un système additionnel de coupe et de dénudage.



La pince à sertir standard (réf.449B) possède un

corps en tôle d'acier rigide, des mors rectifiés et des manches confortables gainés d'une matière soft. Elle permet de réaliser le sertissage des cosses pré-isolées et des cosses nues de 0,5 à 6 mm<sup>2</sup> ainsi que le dénudage des fils de 0,75 à 6 mm<sup>2</sup> et coupe les fils de cuivre jusqu'à 6 mm de diamètre. Cet outil léger et de petite taille (poids de 320 g et longueur de 225 mm) est adapté aux métiers de l'électricité générale, du dépannage automobile ou de l'électroménager.



L'autre nouvelle pince à sertir Facom (réf.819391) est

un outil polyvalent équipé d'un système de sertissage à cliquet et d'un système additionnel de coupe et dénudage pour les fils de 0,6 à 6 mm<sup>2</sup>. Elle présente la caractéristique de pouvoir être équipée de trois matrices de sertissage différentes pour le sertissage des cosses à fûts ouverts (0,5 à 6 mm<sup>2</sup>), le sertissage des cosses pré-isolées (0,5 à 6 mm<sup>2</sup>) et celui des embouts de fils (0,14 à 10 mm<sup>2</sup>). Sa longueur est de 250 mm et son poids de 496 grammes. Elle est commercialisée avec les trois matrices de sertissage et un assortiment de 17 modèles de cosses et accessoires.