



PINCE A SERTIR PRECIFORCE POUR CONNECTEUR MC4/MC4 EVO2 KNIPEX

Référence : **H421010**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CAPACITE

4,0-6,0 mm²

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La pince à sertir PRECIFORCE de KNIPEX est spécialement conçue pour réaliser des connexions sûres et durables sur les connecteurs MC4 et MC4 EVO2, très répandus dans les systèmes solaires. Grâce à sa géométrie de sertissage optimisée, elle garantit une excellente conductivité électrique, indispensable pour les installations photovoltaïques, qu'elles soient fixes (toitures, centrales) ou mobiles (véhicules, sites isolés).

Son mécanisme à cliquet calibré en usine permet un sertissage parfaitement régulier, sans erreur possible. Compacte (220 mm) et ergonomique, elle offre un confort d'utilisation remarquable même en usage intensif sur chantier.

Utilisation recommandée :

- Installateurs photovoltaïques
- Électriciens courant continu
- Techniciens de maintenance solaire

Avantages clés :

- Compatible avec connecteurs MC4 et MC4 EVO2
- Sertissage de haute précision pour conducteurs 4 à 6 mm²
- Cliquet de sécurité avec pression calibrée – aucune mauvaise connexion
- Transmission de force optimale – travail sans fatigue
- Conception robuste pour les professionnels du solaire

Données techniques :

- **Type** : Pince à sertir pour connecteurs
- **Longueur** : 220 mm
- **Dimensions** : 220 x 63 x 23 mm
- **Capacité de sertissage** : 4,0 – 6,0 mm²
- **Mécanisme** : Cliquet non verrouillable, pression calibrée
- **Matrice** : Fixe (non interchangeable)
- **Fabricant** : Knipex
- **Conformité REACH** : Oui (présence de substances SVHC)
- **Conformité RoHS** : Non applicable