



## PINCE D'INSTALLATION - TRICUT - ELECTRIC

### DESCRIPTIF

Longueur : 170 mm. A la fois pince coupante diagonale, pince à dégainer et pince à dénuder. Permet de travailler en sécurité sur des composants sous tension jusqu'à 1 000 V AC. Pour la découpe de fils tendres, durs, de câbles et pour le dégainage de câbles ronds. Pour câbles dans des locaux humides et dénudage des conducteurs difficilement accessibles.

Diamètre maximum de coupe pour des fils tendre : 4 mm / fils mi-durs : 2,5 mm / fils durs : 1,6 mm. Force de coupe : 13 N.



### DETAILS

Pince d'installation Tricut, Electric de 170 mm de long. Travaille pour trois. Idéal pour l'installation des câbles, car elle combine les trois outils les plus importants en un : une pince coupante diagonale, une pince à dégainer et une pince à dénuder. Tête de pince coudée : dégainage et dénudage ergonomique et économique en force dans le sens longitudinal du câble et de la pince. Offre ainsi un avantage par rapport aux autres pinces, surtout dans les espaces de montage étroits comme dans les boîtiers de dérivation et de distribution. Câbles, fils durs et même les chaînes ne résistent pas à la pince coupante diagonale. Poignée ergonomique pour empêcher de glisser. Permet de travailler en sécurité sur des composants sous tension jusqu'à 1 000 V AC. Idéal pour la découpe de fils tendres et durs et de câbles, le dégainage de câbles ronds et câbles pour locaux humides et le dénudage des conducteurs également à des endroits difficilement accessibles.

Informations techniques : Diamètre maximum de coupe pour des fils tendre : 4 mm, des fils mi-durs : 2,5 mm et des fils durs : 1,6 mm. Force de coupe : 13 N.

Code	Désignation
513741A	Pince à Tricut