



Pinces coupes câbles - Classic



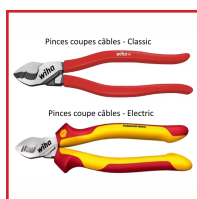
Pinces coupe câbles - Electric



## PINCES COUPES CÂBLES - ELECTRIC / CLASSIC

### DESCRIPTIF

2 types de pinces coupes câbles. Longue durée de vie grâce au chromage de haute qualité de la surface de pince qui protège contre la rouille. Travail propre et efficace grâce à la découpe sans écrasement des câbles de cuivre et aluminium, convient également pour dénuder et ôter les gaines. Ne pas utiliser pour les câbles en acier, fils électriques et conducteurs en cuivre avec une gaine dure. Pince coupante Electric : À proximité de pièces sous tension jusqu'à 1000 Volt AC. Pince coupante Classic : Forme des taillants classique.



### DETAILS

2 types de pinces coupes câbles. Longue durée de vie grâce au chromage de haute qualité de la surface de pince qui protège contre la rouille. Travail propre et efficace grâce à la découpe sans écrasement des câbles de cuivre et aluminium, convient également pour dénuder et ôter les gaines. Ne pas utiliser pour les câbles en acier, fils électriques et conducteurs en cuivre avec une gaine dure. Pince coupante Electric : À proximité de pièces sous tension jusqu'à 1000 Volt AC. Pince coupante Classic : Forme des taillants classique.

| Code   | Désignation           | Force        | Dimensions                      |
|--------|-----------------------|--------------|---------------------------------|
| 513748 | Electric - L : 160 mm | Coupe : 16 N | Section max : 50 m <sup>2</sup> |
| 513749 | Electric - L : 200 mm | Coupe : 20 N | Section max : 60 m <sup>2</sup> |
| 513779 | Classic - L : 200 mm  | Coupe : 20 N | Section max : 60 m <sup>2</sup> |