



**Coupe-câbles manuel Cuivre-Aluminium 18 mm**

- Encoche, embout de bec permettant de dénuder un fil.
- Pour câble monobrin et multibrins.

Code	W570076
Réf	985925



**187.VE - Pincés universelles - isolées 1000 Volts**

- Taillants conçus pour couper tous les types de fils : corde à piano, fils tendres, matériaux modernes, etc.
- Ressort de rappel amovible.

Code	Réf	Long.
W171728	187.16VE	165mm
W171731	187.18VE	185mm



**Pincés coupantes Micro-Tech® «trapues» : polyvalence**

- Cette pince permet une coupe nette pour multi-matériaux : du fil de cuivre à la corde à piano jusqu'à 0,5 mm.
- Le modèle à retenue de chute évite l'éjection du fil.

Code	Réf	Long.
W081917	405.10RMT	110mm



**Pincés coupantes Micro-Tech® «allongées» : accessibilité**

- Cette pince permet d'aller plus loin ; jusqu'à + 1,5 à 2 mm par rapport à une pince standard.
- Le modèle à retenue de chute évite l'éjection de fil.

Code	Réf	Long.
W066267	425.MT	110mm



**185.VE - Pincés demi-rondes becs longs isolées 1000 Volts**

- Becs fins, finement striés.
- Coupe-fil latéral pour fil de cuivre et acier dur.
- Ressort de rappel amovible.

Code	Réf	Diam.	Long.
W171722	185.20VE	2,9	200mm



**192.VE - Pincés coupantes diagonales - Hautes performances - isolées 1000 Volts**

- Taillants conçus pour couper net tous les types de fils : corde à piano, fils tendres, matériaux modernes, etc.
- Ressort de rappel amovible.

Code	Réf	Long.
W171753	192.14VE	145mm
W171756	192.16VE	160mm
W171759	192.18VE	180mm



**Pincés coupantes Micro-Tech® «grande capacité» : puissance**

- Cette pince est adaptée aux gros efforts et aux travaux répétitifs sur une large gamme de matériaux.
- Le modèle à retenue de chute évite l'éjection du fil.

Code	W066256
Réf	405.12MT



**Pince coupante Micro-Tech® «pointue grande capacité»**

- Largement dimensionné pour des travaux de grande série.
- Coupe semi-rase.

Code	Réf	Long.
W081942	416.12MT	125mm



**180 - Pincés multiprises "grande capacité"**

- Capacité : 44 mm.
- Gaines antidérapantes isolées 1000 Volts, conformes à EN 60 900 et qualifiées pour travaux sous tension ou à proximité de la tension.

Code	Réf	Long.	Ouv
W146617	180.VE	250mm	30mm



**195.VE - Pincés demi-rondes becs longs isolées 1000 Volts**

- Becs fins, finement striés, coudés 40°
- Coupe-fil latéral pour fil de cuivre et acier dur.
- Ressort de rappel amovible.

Code	Réf	Diam.	Long.
W171775	195.20VE	2,9	200mm