



## COUPE CABLE

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)	CAPACITE COUPE CABLE
F561116	160	81mm <sup>2</sup>
F561121	210	121mm <sup>2</sup>
F561124	240	169mm <sup>2</sup>

### DESCRIPTION

Le Coupe-câble électrique est un outil essentiel pour les professionnels de l'électricité, conçu pour couper des câbles en cuivre et en aluminium avec une grande précision. Ses mâchoires biseautées et effilées en acier chromé vanadium assurent une découpe nette et efficace, même sur des matériaux plus résistants.

Les manches gainés offrent une prise en main ergonomique et confortable, réduisant la fatigue lors de longues sessions de travail. De plus, les découpes profilées sur les mâchoires permettent de maintenir les fils de manière sécurisée pendant la coupe, tout en évitant le glissement. Le corps est traité pour une dureté de 42-48 HRC, garantissant une durabilité et une résistance accrues.

### Avantages clés :

- Mâchoires biseautées et effilées pour une découpe précise et nette
- Acier chromé vanadium pour une meilleure résistance et longévité
- Manches gainés pour une prise en main confortable et antidérapante
- Découpes profilées pour maintenir les fils et éviter le glissement

### Données techniques :

- **Type** : Coupe-câble électrique
- **Matériau** : Acier chromé vanadium
- **Longueur** : 160 mm, 210 mm, 240 mm
- **Capacité de coupe** : 9 mm, 11 mm, 13 mm

- **Dureté du corps** : 42-48 HRC