



## COUPE CABLES CLIQUET A/BRAS TELESCOP. KNIPEX 680MM

Référence : **F561920**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS (KG)	4.98
LONGUEUR (MM)	680
CAPACITE COUPE CABLE	960mm <sup>2</sup>

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

Conçu pour les professionnels du BTP, le coupe-câbles à cliquet KNIPEX 680 mm avec bras télescopiques offre une puissance de coupe exceptionnelle pour les câbles cuivre et aluminium de forte section. Grâce à son mécanisme à cliquet et à sa démultiplication optimisée, il garantit un effort réduit et une efficacité maximale, même sur les diamètres importants.

Adapté aux câbles unifilaires et multifilaires, ainsi qu'aux câbles à gaine plastique ou caoutchouc rigides, cet outil professionnel permet également la coupe de câbles à armure en feuillard d'acier. Son principe de coupe à deux mains assure une transmission de force élevée, idéale pour les travaux intensifs sur chantier.

Les bras télescopiques augmentent l'effet de levier pour un gain de puissance considérable, tandis que le mécanisme permet l'ouverture de l'outil dans n'importe quelle position de coupe pour un travail précis et sécurisé.

Non adapté aux fils d'acier, câbles métalliques ou conducteurs très flexibles à fils fins.

## Avantages clés :

- Mécanisme à cliquet pour une coupe progressive et sans effort excessif
- Bras télescopiques pour un effet de levier optimisé
- Puissance de coupe élevée grâce à la prise à deux mains
- Convient aux câbles cuivre et aluminium jusqu'à Ø 100 mm
- Outil ouvrable à tout moment pendant la coupe
- Fabrication robuste KNIPEX pour usage intensif chantier

## Données techniques :

- **Longueur** : 680 mm
- **Poids** : 4 980 g
- **Finition** : brunie
- **Poignées** : multimatières
- **Capacité câble cuivre multifilaire** : 960 mm<sup>2</sup>
- **Capacité maximale** : Ø 100 mm
- **MCM** : 1 900
- Conforme REACH (contient SVHC)
- **RoHS** : non applicable