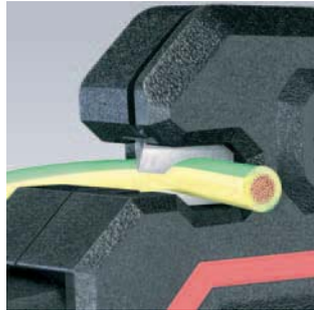


12
62

Pince à dénuder automatique

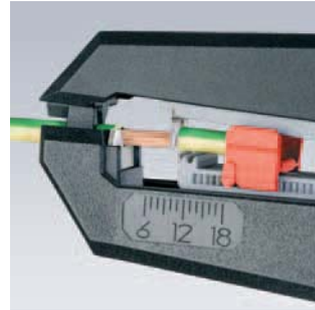


12 62 180
MM



Coupe-fils pour fils jusqu'à 2,5 mm² max.

- outil standard compact à un prix attractif pour toutes les sections de câbles et matériaux isolants standards
- pour conducteurs unifilaires, multifilaires et fils fins de 0,2 à 6,0 mm² avec isolation standard
- s'adapte automatiquement aux différentes sections de fils: pas de détérioration des conducteurs
- très confortable à utiliser grâce à sa forme pratique et à son poids faible
- tête étroite permettant une utilisation dans des endroits d'accès difficile
- avec coupe-fils pour conducteurs en cuivre et aluminium jusqu'à 2,5 mm²
- avec butée longitudinale ajustable de 6,0 à 18,0 mm pour dénudages de longueur constante lors de travaux répétés
- Boîtier: Plastique, renforcé de fibres de verre
- Couteaux: Acier à outils spécial, trempé à l'huile, interchangeables



Dénudage précis de 0,2 à 6,0 mm²



Dénudage dans des espaces exigus

Réf.	EAN 4003773-	↔ mm		Capacités de dénudage mm ²	AWG	⚖ g
12 62 180	054573	180	MM	0,2 - 6,0	24 - 10	151

12 69 21 060093 1 paire de lames de rechange pour 12 62 180

12 69 23 067115 Butée longitudinale de rechange pour 12 62 180

12
64

Pince à dénuder automatique pour câbles plats



12 64 180
MM

- pour câbles plats en PVC isolés d'une largeur max. de 12 mm et d'une section de 0,75 à 2,5 mm²
- s'adapte automatiquement aux différentes hauteurs de conducteurs: pas d'endommagement
- permet de grandes longueurs de dénudage
- lame interchangeable
- mécanique souple
- poids faible
- Boîtier: Plastique, renforcé de fibres de verre
- Couteaux: Acier à outils spécial, trempé à l'huile



Réf.	EAN 4003773-	↔ mm		Capacités de dénudage mm ²	AWG	⚖ g
12 64 180	073284	180	MM	0,75 - 2,5	19 - 13	125

12 69 31 073932 1 paire de lames de rechange pour 12 64 180