



PINCE COUPANTE COTE ISOLEE KNIPEX

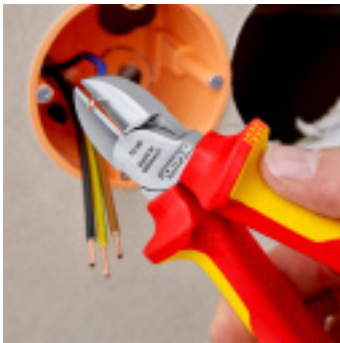
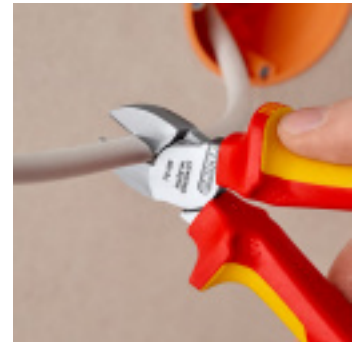
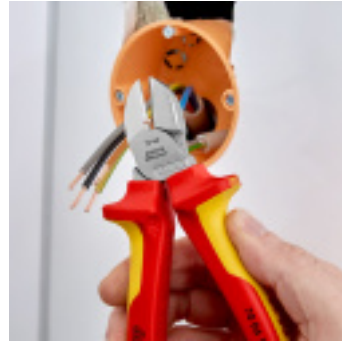


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS (KG)	0.216
NORMES	DIN ISO 5749 DIN EN 60900 IEC 60900
ISOLATION ELECTRIQUE	Oui
TYPE PINCE	Pince

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)
F425216	160
F425218	180

AUTRES VISUELS

DESCRIPTION

La pince coupante côté isolée KNIPLEX est un outil robuste et sécurisé, spécialement conçu pour les professionnels travaillant avec des câbles et des fils électriques. Son isolation de haute qualité garantit une protection optimale contre les risques électriques, tout en permettant de réaliser des coupes nettes et précises.

Caractéristiques principales :

- **Isolation de qualité supérieure** : Protection contre les chocs électriques jusqu'à 1 000 V (testée selon la norme IEC 60900), idéale pour les travaux sous tension.
- **Lames coupantes précises** : Permet de couper des câbles et fils jusqu'à 2,5 mm² de section transversale avec une grande efficacité.
- **Poignées ergonomiques** : Conception offrant un confort d'utilisation tout en réduisant la fatigue, même lors de travaux prolongés.

- **Acier au chrome vanadium** : Une construction en acier de haute qualité assure une longue durée de vie et une grande résistance à l'usure.
- **Conception côté coupant** : Permet une coupe plus facile et plus précise, même dans des espaces confinés.

Avantages pour l'utilisateur :

- **Sécurité maximale** : L'isolant assure une protection efficace contre les risques électriques, permettant un travail sous tension en toute sécurité.
- **Précision de coupe** : Lame coupante bien affûtée pour des résultats nets et précis, réduisant le risque d'endommager les fils ou câbles.
- **Ergonomie optimisée** : Poignées avec revêtement isolant assurant confort et prise en main sûre, même dans des conditions difficiles.
- **Durabilité et résistance** : L'acier au chrome vanadium offre une grande résistance à l'usure et une longue durée de vie.

Applications :

- **Travaux électriques** : Idéale pour couper les câbles et fils électriques dans des environnements sous tension.
- **Maintenance industrielle** : Utilisée dans la réparation et l'installation de câblages électriques dans des sites industriels.
- **Applications de plomberie et HVAC** : Parfaite pour les travaux de coupe de câbles dans les systèmes de chauffage, ventilation et climatisation.

La pince coupante côté isolée KNIPEX (257) est un choix incontournable pour les professionnels cherchant à allier sécurité, précision et confort dans leurs travaux électriques et de maintenance. Son design ergonomique et sa protection isolante permettent de travailler en toute sécurité, même dans des conditions difficiles.