

KNIPEX StriX

Sans changement d'outil :
couper et dénuder

Deux outils en un

Cisaille coupe-câbles intégrée
avec tranchant trempé par induction,
pour câbles jusqu'à Ø 15 mm

Prisme de dénudage
jusqu'à 10 mm²

Réglage en
continu avec vis
moletée et écrou
de blocage

Articulation vissée
pour une précision
maximale

KNIPEX StriX

Pince à dénuder à coupe-câble

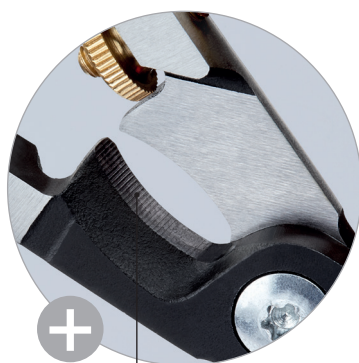
13

► Pince à dénuder / coupe-câble – deux outils indispensables à l'électricien réunis en une seule pince

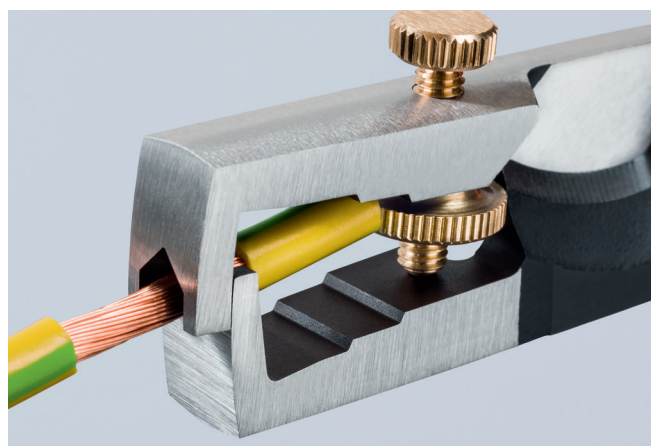
- > Coupe-câble intégré pour coupe franche et sans écrasement de câbles Cu et Al jusqu'à 15 mm (5 x 2,5 mm²)
- > Réglage universel des lames de dénudage par molette
- > Forme élancée assurant une bonne accessibilité.
- > Dénudage de conducteurs unifilaires, multifilaires et fils fins à isolation plastique ou caoutchouc jusqu'à 5 mm de diamètre ou 10 mm² de section
- > Repère visuel pour dénudage de longueurs usuelles (11 mm et 16 mm) par niveaux étagés dans la mâchoire
- > Acier à outils de qualité spéciale, forgé, et trempé à l'huile



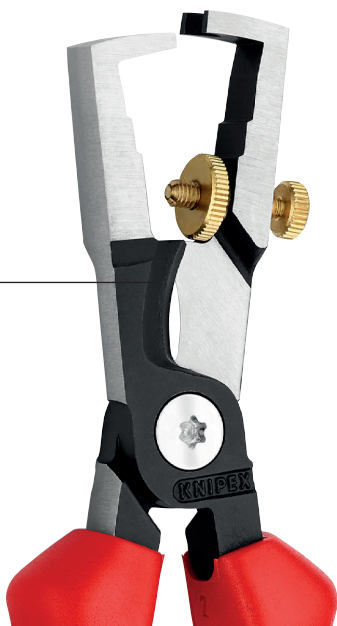
Tranchant trempé par induction à affûtage de précision pour coupe de câbles cuivre allant jusqu'à Ø 15 mm (5 x 2,5 mm²)



Tranchants de précision, trempés par induction



Pas de dérèglement inopiné grâce au serrage par contre-écrou



Repères de longueur : Repères visuels aidant au dénudage répété de longueurs usuelles (11 et 16 mm)

Vidéo du produit



Réf.	EAN 4003773-	↔ mm	Pince	Tête	Poignées	Capacités de coupe		Capacités de dénudage		⚖ g	📦 g
						Ø mm	mm ²	Ø mm	mm ²		
13 62 180	081302	180	grise atramentisée	polie	poignées avec gaines bi-matière	15	50	5.0	10	210	6
13 66 180	081319	180	chromée		isolées par gaines bi-matière, certifiées VDE	15	50	5.0	10	210	6