

## Pince coupante diagonale de force, noire atramentée, 140 mm



Pour les sollicitations les plus dures et durables. Grande puissance de coupe pour un faible effort grâce à une adaptation optimale de l'angle de coupe et du rapport de transmission. Tranchants de précision trempés par induction (dureté des tranchants env. 64 HRC) pour tous les types de fil, y compris le fil Piano. - Forme : 0 - Valeurs de coupe de fil moyennement dur (diamètre) : Ø 3,1mm - Valeurs de coupe du fil dur (diamètre) : Ø 2,0mm - Valeurs de coupe du fil piano-électrique (diamètre) : Ø 1,5mm

- Pour les sollicitations les plus dures et durables
- Puissance de coupe élevée avec peu d'effort grâce à une adaptation optimale de l'angle de coupe et du rapport de transmission
- Tranchants de précision trempés par induction (dureté des tranchants env. 64 HRC) pour tous les types de fil, y compris le fil Piano.

Numéro d'article	WL61685
Modèle	74 01 140
Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	74 01 140
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	140 mm
Largeur	52 mm
Hauteur	15 mm

Products for the electronic industry













Longueur avec emballage	189 mm
Largeur avec emballage	72 mm
Hauteur avec emballage	48 mm
Volume avec emballage	0,64 dm <sup>3</sup>
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Paquet individuel
Normes	DIN ISO 5749
Conforme RoHS	non
Surface	noir atramenté
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
Fixation pour protection antichute	nein
Longueur de l'outil	140 mm
Type de pinces coupantes latérales	pinces coupantes de coté
Description Tête	poli
Prise (expression)	recouvert de plastique
Valeur de coupe diamètre du fil (dur)	2 mm
Valeur de coupe diamètre du fil (moyen)	3,1 mm

## **Autres versions**

 Numéro d'article
 Longueur de l'outil

 WL61685
 140 mm

 WL23706
 160 mm

 WL23715
 180 mm

 WL23716
 200 mm

 WL61686
 250 mm







