

## Ciseaux pour câbles métalliques forgés et recouverts de plastique 190 mm (carte SB/blister)



Avec deux profilés à sertir pour les embouts de gaines de câbles Bowden et les embouts de câbles métalliques. Travail confortable grâce à la forme maniable et fine et au ressort d'ouverture intérieur. Articulation vissée pour un guidage précis de la lame, réglable. Rapport de transmission élevé pour un travail sans effort. Dureté du tranchant env. 64 HRC. Carte SB/blister.

Numéro d'article	<b>WL80952</b>
Modèle	95 61 190 SB
Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	95 61 190 SB
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	265 mm

Products for the electronic industry



Largeur	84 mm
Hauteur	20 mm
Longueur avec emballage	344 mm
Largeur avec emballage	115 mm
Hauteur avec emballage	92 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Emballage sous blister
VDE	non
Conception conjointe	Articulation vissée
Conforme aux normes ESD	non
Longueur de l'outil	190 mm
Prise (expression)	Revêtement en plastique
Câble en cuivre de valeur de coupe, toronné	10 mm <sup>2</sup>
Câble en cuivre à valeur de coupe, toronné (diamètre)	7 mm