

Pince combinée, noire atramentée, 200 mm



Avec zones de préhension pour matériaux plats et ronds pour une utilisation polyvalente. Avec tranchants pour fils doux et durs. Tranchants longs pour les câbles plus épais. Tranchants trempés par induction, dureté des tranchants env. 60 HRC. - Valeurs de coupe fil moyennement dur (diamètre) : Ø 3,8mm - Valeurs de coupe du fil dur (diamètre) : Ø 2,5mm - Valeur de coupe du câble Cu, multifilaire : Ø 13,0mm - Valeur de coupe du câble Cu, multifilaire : 16,0mm².

- Avec zones de préhension pour les matériaux plats et ronds pour une utilisation polyvalente
- Avec tranchants pour fils doux et durs
- Tranchants longs pour les câbles plus épais
- Tranchants trempés par induction, dureté des tranchants env. 60 HRC

Numéro d'article	WL61289
Modèle	03 02 200
Fabricant	KNIPLEX
Numéro d'article du fabricant	03 02 200
Données du fabricant du GPSR	KNIPLEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	207 mm
Largeur	55 mm
Hauteur	24 mm
Longueur avec emballage	323 mm
Largeur avec emballage	127 mm

Hauteur avec emballage	56 mm
Volume avec emballage	2,049 dm ³
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Paquet individuel
Batterie incluse	non
Normes	DIN ISO 5746
Conforme RoHS	non
Surface	noir atramenté
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
Longueur de l'outil	200 mm
Description Tête	polie
Prise (expression)	avec gaines multi-composants
Câble en cuivre de valeur de coupe, toronné	16 mm ²
Câble en cuivre à valeur de coupe, toronné (diamètre)	13 mm
Valeur de coupe diamètre du fil (dur)	2,5 mm
Valeur de coupe diamètre du fil (moyen)	3,8 mm
Type de pince	pince universelle

Autres versions

Numéro d'article	Longueur de l'outil
WL13344	160 mm
WL61288	180 mm
WL61289	200 mm