

**Pince à circlips pour bagues intérieures dans les alésages,
noire atramentée, Ø d'alésage 12 - 25mm, Ø de pointe 1,3mm,
130 mm**



Forme robuste, forgée. Pointes antidérapantes et stables. Pointes coudées. DIN 5256 D ;
pointes coudées à 90°. - Forme : 2 - Capacité pour diamètres d'alésage : Ø 12 - 25mm -
Pointes (diamètre) : Ø 1,3mm

- Forme robuste, forgée
- Pointes antidérapantes et stables

Numéro d'article	WL61511
Modèle	44 21 J11
Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	44 21 J11
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	130 mm
Largeur	48 mm
Hauteur	12 mm
Longueur avec emballage	152 mm

Largeur avec emballage	81 mm
Hauteur avec emballage	31 mm
Volume avec emballage	0,406 dm ³
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Paquet individuel
Batterie incluse	non
Normes	DIN 5256 D
Conforme RoHS	non
Surface	noir atramenté
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
Diamètre (pointe)	1,3 mm
Forme de la mâchoire	coudé
Angle de mors	90 °
Longueur de l'outil	130 mm
Description Tête	polie
Prise (expression)	recouverte de plastique
Type de pince	pince à circlips

Autres versions

Numéro d'article	Longueur de l'outil	Diamètre (pointe)
WL61510	130 mm	0,9 mm
WL61511	130 mm	1,3 mm
WL61512	170 mm	1,8 mm
WL61513	215 mm	2,3 mm
WL61514	300 mm	3,2 mm