

## Pince à becs semi-ronds avec lame (pince cigogne)



Flat round-nose pliers with cutting edge Elastic tips: dimensionally stable even when twisted. Torsion-tolerant, elastic precision tips. Flat-round, long, pointed jaws. With cutting edges for soft, medium-hard and hard wire. Cutting edges additionally induction hardened, cutting edge hardness approx. 61 HRC. straight jaws. - Cutting value medium hard wire (diameter): Ø 3,2mm - Cutting value hard wire (diameter): Ø 2,2mm - Jaw thickness (at joint) (T1): 9,5mm - Tip width (E): 3,0mm - Tip thickness (D1): 2,5mm - Jaw length (L3): 73,0mm - Head width (W3): 18mm - Shape: 1

- Tête : polie
- Poignées : avec gaines multi-composants
- Pince : atramentée noir
- Forme : 1
- Pointes élastiques : de forme stable, même en cas de distorsion
- Pointes de précision, élastiques et tolérantes à la distorsion
- Mâchoires pointues, longues, plates et rondes
- Lames (dureté env. 51 HRC) pour du fil souple, semi-dur et dur
- Acier électrique en vanadine , forgé, trempé à l'huile à plusieurs niveaux

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL36927</b>
Modèle	26 12 200
Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	26 12 200
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	210 mm
Largeur	53 mm

Hauteur	18 mm
Longueur avec emballage	229 mm
Largeur avec emballage	119 mm
Hauteur avec emballage	52 mm
Volume avec emballage	1,417 dm <sup>3</sup>
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Paquet individuel
Batterie incluse	non
Normes	DIN ISO 5745
Conforme RoHS	non
Surface	black atramentised
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
Fixation pour protection antichute	nein
Longueur de l'outil	200 mm
Prise (expression)	With multi-component handles
Valeur de coupe diamètre du fil (dur)	2,2 mm
Valeur de coupe diamètre du fil (moyen)	3,2 mm
Type de pince	pince plate à becs ronds

## Autres versions

Numéro d'article	Fixation pour protection antichute
WL36927	nein