

## Outil de dénudage avec lame traînante Ø 8,0 - 28,0 mm, boîtier en plastique résistant aux chocs, 130 mm, emballage SB



L'outil de dénudage avec lame traînante Ø 8,0 - 28,0 mm, boîtier en plastique résistant aux chocs, 130 mm, emballage SB de KNIPLEX convainc par sa finition précise et sa grande fonctionnalité. Développé pour les applications professionnelles, cet outil permet de dénuder sans effort et proprement les conducteurs et les torons les plus divers. Pour dénuder tous les câbles ronds courants Etrier de maintien à serrage automatique Avec réglage de la profondeur de coupe par vis de réglage Lame traînante autotournante pour coupe périphérique et longitudinale Lame de réserve dans le boîtier Sécurité de préhension grâce à l'insert à composants souples comme protection antidérapante sur la poignée et l'étrier de maintien La construction robuste et la forme ergonomique assurent une manipulation confortable et une longue durée de vie. Un outil indispensable pour les électriciens, les techniciens et tous ceux qui souhaitent effectuer des travaux précis et efficaces dans le domaine du traitement des câbles.

- Pour dénuder tous les câbles ronds courants
- Etrier de maintien à serrage automatique
- Avec réglage de la profondeur de coupe par vis de réglage
- Lame traînante autotournante pour la coupe périphérique et longitudinale
- Lame de réserve dans le boîtier
- Poignée sûre grâce à l'insert à composants souples comme protection contre le glissement sur la poignée et l'étrier de retenue

N° d'article

WL61370

Products for the electronic industry



mannequin	16 20 28 SB
Fabricant	KNIPEX
Fabricant Numéro d'article	16 20 28 SB
Informations sur le fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
longueur	186 mm
largeur	86 mm
apogée	36 mm
Longueur avec emballage	344 mm
Largeur avec emballage	115 mm
Hauteur avec emballage	92 mm
Volume d'emballage	3,636 dm <sup>3</sup>
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Emballage sous blister
Conforme à la directive RoHS	non
VDE	non
Valeur de dénudage Diamètre	8 - 28 mm
Conforme aux normes ESD	non
Caractéristique de la poignée	boîtier en plastique résistant aux chocs
type de pince	outil de dénudage