

## Outil de dénudage pour coupe hélicoïdale, boîtier en plastique résistant aux chocs, 150 mm, emballage SB



L'outil de dénudage pour coupe hélicoïdale, boîtier en plastique résistant aux chocs, 150 mm, emballage SB de KNIPEX convainc par sa finition précise et sa grande fonctionnalité. Développé pour des applications professionnelles, cet outil permet de dénuder sans effort et proprement les conducteurs et les torons les plus divers. Pour enlever les gaines de câbles ronds en PVC, caoutchouc, silicone, PTFE Etrier de maintien à serrage automatique Avec réglage de la profondeur de coupe par écrou moleté Corps de poignée rotatif pour la coupe périphérique et longitudinale Coupe hélicoïdale pour l'enlèvement des pièces intermédiaires Lame interchangeable 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 enlever les gaines de câbles ronds en PVC, caoutchouc, silicone, PTFE.
- Etrier de maintien à serrage automatique
- Avec réglage de la profondeur de coupe par écrou moleté
- Corps de poignée rotatif pour la coupe périphérique et longitudinale
- Coupe hélicoïdale pour l'enlèvement des pièces intermédiaires
- Lame remplaçable

N° d'article	WL61373
mannequin	16 30 145 SB
Fabricant	KNIPEX

Products for the electronic industry













Fabricant Numéro d'article	16 30 145 SB
Informations sur le fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
longueur	245 mm
largeur	85 mm
apogée	30 mm
Longueur avec emballage	369 mm
Largeur avec emballage	165 mm
Hauteur avec emballage	93 mm
Volume d'emballage	5,803 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	19 - 40 mm
Conforme aux normes ESD	non
Caractéristique de la poignée	boîtier en plastique résistant aux chocs
type de pince	outil de dénudage







