

Tournevis pour vis à fente, bruni, isolé, 202 mm



Tournevis pour vis à fente : Poignée ergonomique optimisée à 2 composants pour une transmission de force sans fatigue et sans danger pour la main. Forme de la poignée empêchant le roulement. - Longueur de la lame : 100mm - longueur de la lame non isolée : 15mm - longueur du manche : 102mm - largeur du tranchant : 3,0mm - épaisseur du tranchant : 0,5mm - testé VDE : Oui

- Poignée ergonomique optimisée à 2 composants pour une transmission de force sans fatigue et sans danger pour les mains
- Forme de la poignée empêchant le roulement

N° d'article	WL62231
mannequin	98 20 30
Fabricant	KNIPEX
Fabricant Numéro d'article	98 20 30
Informations sur le fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
longueur	200 mm
largeur	23 mm
apogée	25 mm
Longueur avec emballage	236 mm
Largeur avec emballage	88 mm
Hauteur avec emballage	52 mm
Volume d'emballage	1,08 dm ³
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Paquet individuel

normes	DIN EN 60900 IEC 60900
Conforme à la directive RoHS	non
Surface	bruni
VDE	oui
type de vis	fente
Conforme aux normes ESD	non
type de tournevis	tournevis normaux
Épaisseur du tranchant	0,5 mm
longueur de l'outil	202 mm
Caractéristique de la poignée	VDE manche isolant à plusieurs composants, testé VDE
longueur de lame	100 mm
largeur de coupe	3 mm

Autres versions

N° d'article	Épaisseur du tranchant	largeur de coupe	longueur de lame
WL62230	0,4 mm	2,5 mm	75 mm
WL62231	0,5 mm	3 mm	100 mm
WL62233	0,6 mm	3,5 mm	100 mm
WL62235	0,8 mm	4 mm	100 mm
WL62237	1 mm	5,5 mm	125 mm
WL62239	1,2 mm	6,5 mm	150 mm
WL62240	1,2 mm	8 mm	175 mm
WL62229	1,6 mm	10 mm	200 mm