

## Sacoche à outils Télécommunication



Pour les techniciens en télécommunications et en électricité. Sacoche à roulettes en tissu polyester résistant. Avec fermeture rapide pratique et réglable. Équipée de huit pinces et de trois tournevis. Pinces avec têtes chromées et gaines multicomposants bicolores. Tournevis testés VDE selon DIN EN 60900 1000V. Dimensions, ouvert (L x H) : 450 x 290 mm. Contenu de la livraison : 1 x 11 05 160 Pince à dénuder KNIPEX avec ressort d'ouverture, universelle ( $\varnothing$  5,0 mm / 10,0 mm<sup>2</sup>), 1 x 03 05 160 Pince combinée KNIPEX (Pour matériaux plats et ronds), 1 x 25 05 160 Pince ronde plate KNIPEX avec tranchant (pince radio) (Pour saisir et couper finement), 1 x 98 24 01 Tournevis KNIPEX pour vis cruciformes Phillips® (PH1), 1 x 98 20 25 tournevis KNIPEX pour vis à fente (2,5 mm), 1 x 98 20 40 tournevis KNIPEX pour vis à fente (4,0 mm), 1 x 70 05 140 pince coupante diagonale KNIPEX, 1 x 67 05 140 pince pré-coupeuse KNIPEX, 1 x 31 15 160 pince de préhension KNIPEX (pince à aiguilles), 1 x 30 15 160 pince à bec long KNIPEX, 1 x 30 35 160 pince à bec long KNIPEX,

- Pour les techniciens en télécommunications et en électricité
- Sacoche à roulettes en tissu polyester résistant
- Avec fermeture rapide pratique et réglable
- Équipée de huit pinces et de trois tournevis

- Pincettes avec têtes chromées et gaines multicomposants bicolores
- Tournevis testés VDE selon DIN EN 60900 1000V
- Dimensions, ouvert (L x H) : 450 x 290 mm

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL46982</b>
Modèle	00 19 41
Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	00 19 41
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	294 mm
Largeur	132 mm
Hauteur	98 mm
Longueur avec emballage	326 mm
Largeur avec emballage	132 mm
Hauteur avec emballage	100 mm
Contenu de la livraison	1 x 03 05 160 1 x 11 05 160 /  1 x 25 05 160 1 x 30 15 160 /  1 x 30 35 160 1 x 31 15 160 /  1 x 67 05 140 1 x 70 05 140 /  1 x 98 20 25 1 x 98 20 40 /  1 x 98 24 01
Unité de vente	1 set
Unité de contenu	1 set
Conforme RoHS	non
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non