

Pince coupante latérale



The indispensable side cutter for versatile use. High-quality material and precise workmanship for a long service life. Precision cutting edges for soft and hard wire. Clean cut on thin Cu-wires, also at the cutting tips. Cutting edges additionally induction hardened, cutting edge hardness approx. 62 HRC. Slim head shape for use in hard-to-reach work areas. with extended cutting edge. with bevel. - Cutting values medium-hard wire (diameter): Ø 3.0mm - Cutting values hard wire (diameter): Ø 2mm - Cutting values soft wire (diameter): Ø 4.0mm - VDE-tested: Yes

- Pince : chromée
- Poignées : isolées, avec gaines multi-composants, contrôlée VDE
- Forme : 0
- Lame prolongée
- Matériau haut de gamme et usinage précis, assurant une longue durée de vie
- Lames de précision pour un fil métallique souple ou dur
- Coupe propre des fils de Cu fins, même avec la pointe des lames
- Lames trempées également par induction, dureté des lames env. 62 HRC
- Tête à forme fine, pour une utilisation dans les zones difficilement accessibles
- Acier électrique en vanadine , forgé, trempé à l'huile à plusieurs niveaux

| | |
|-------------------------------|--|
| Numéro d'article | WL23697 |
| Modèle | 70 06 160 |
| Fabricant | KNIPEX |
| Numéro d'article du fabricant | 70 06 160 |
| Données du fabricant du GPSR | KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de |

| | |
|---|--|
| Longueur | 170 mm |
| Largeur | 55 mm |
| Hauteur | 20 mm |
| Longueur avec emballage | 177 mm |
| Largeur avec emballage | 61 mm |
| Hauteur avec emballage | 30 mm |
| Volume avec emballage | 0,315 dm ³ |
| Unité de vente | 1 pièce |
| Unité de contenu | 1 pièce |
| Type d'emballage | Paquet individuel |
| Batterie incluse | non |
| Normes | Normes d'isolation : IEC 60900 DIN EN 60900 |
| Conforme RoHS | non |
| Surface | chrome-plated |
| VDE | non |
| Conforme aux normes ESD | non |
| Fixation pour protection antichute | nein |
| Longueur de l'outil | 160 mm |
| Type de pinces coupantes latérales | pinces coupantes de coté |
| Prise (expression) | insulated with multi-component sheaths, VDE-tested |
| Valeur de coupe diamètre du fil (dur) | 2 mm |
| Valeur de coupe diamètre du fil (moyen) | 3 mm |
| Valeur de coupe diamètre du fil (doux) | 4 mm |

Autres versions

| Numéro d'article | Longueur de l'outil | Fixation pour protection antichute |
|------------------|---------------------|------------------------------------|
| WL61645 | 125 mm | nein |
| WL23702 | 140 mm | nein |
| WL61646 | 160 mm | ja |
| WL23697 | 160 mm | nein |
| WL61647 | 180 mm | ja |
| WL61648 | 180 mm | nein |