

KS 15 pinzas de corte



Beneficios

- No aplasta ni deforma
- Uso universal para cortar, remover la cubierta y pelar cables

Características del producto

- Con tope de apriete y junta ajustable de tornillo
- Material: acero forjado

Rango de aplicación

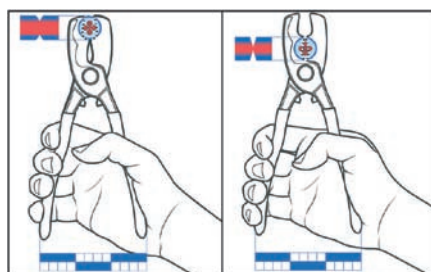
- Corta cables de cobre y aluminio de hasta 15mm de diámetro exterior
- Fácil de cortar cuando se usa con una sola mano
- Afilado, corte de precisión

Nota

- No adecuado para alambres de acero y conductores de cobre con trefilado duro

| Número de parte | Tipo | Ø exterior máximo de corte mm | Peso kg | Largo mm | Piezas |
|-----------------|-------|-------------------------------|---------|----------|--------|
| 61735975 | KS 15 | 15 | 0.210 | 165 | 1 |

KS 20 pinzas de corte



Beneficios

- Junta ajustable con tornillo
- Corte fácil con una sola mano
- Requiere de poca fuerza debido a las óptimas relaciones de transmisión y la geometría innovadora del filo

Rango de aplicación

- Corta cables de cobre y aluminio de hasta 20mm de diámetro exterior
- Corta con precisión

Características del producto

- Material: Acero de herramientas especial, forjado, puntas pavonadas
- Con corte y pre-corte (1° y 2° filos cortantes) pueden cortar cables con diámetro exterior de hasta 20mm
- No adecuada para alambres de acero y conductores de cobre con trefilado duro

| Número de parte | Tipo | Ø exterior máximo de corte mm | Peso kg | Largo mm | Piezas |
|-----------------|-------|-------------------------------|---------|----------|--------|
| 62120045 | KS 20 | 20 | 0.300 | 200 | 1 |

KT 2 pinzas de corte



Beneficios

- Extremadamente eficiente debido a su borde de corte de acero templado

Rango de aplicación

- Pinza adecuada para el corte de conductores de cobre y aluminio con diámetros exteriores de hasta 20mm

| Número de parte | Tipo | Ø exterior máximo de corte mm | Peso kg | Largo mm | Piezas |
|-----------------|------|-------------------------------|---------|----------|--------|
| 61735970 | KT 2 | 20 | 0.3000 | 200 | 1 |