

A. Características Generales

| Código | Características Técnicas / Información General | | | |
|--------|--|---|---|----------------|
| | Acero | Mango | Diseño | Tipo de pinza |
| 7161 | Fabricadas en acero al carbono. | Mango ergonómico de vinil antiderrapante color negro. | Con resorte entre los mangos para facilitar la apertura de la pinza. Mayor palanca que proporciona mejor agarre y fuerza de corte. Cortes más precisos. | Corte diagonal |
| 7163 | | | | Punta y corte |
| 7160 | | | | Electricista |
| 7637 | | | | Punta redonda |
| 7164 | | | | Punta curva |
| 7165 | | | | Punta de aguja |

B. Dimensiones

| Producto | | Dimensiones | | | | | |
|-----------------|--|-----------------|-------------------|-------|------|-------|-------|
| Código | | Código | A | B | C | D | E |
| Código 7163 | | Código 7164 | | | | | |
| | | 7161 | 4 1/4" (108 mm) | 13 mm | 6 mm | 12 mm | 72 mm |
| | | 7163 | 5" (127 mm) | 27mm | 6 mm | 12 mm | 48 mm |
| | | 7160 | 4 3/4" (121 mm) | 20 mm | 6 mm | 15 mm | 72 mm |
| | | 7637 | 4 13/16" (122 mm) | 24 mm | 6 mm | 12 mm | 50 mm |
| | | 7164 | 5" (127 mm) | 28mm | 6 mm | 12 mm | 72 mm |
| | | 7165 | 5 7/8" (150 mm) | 54 mm | 6 mm | 12 mm | 50 mm |
| Código 7161 | | Código 7637 | | | | | |
| Código 7160 | | Código 7165 | | | | | |
| | | | | | | | |

C. Materiales y características

| Código | Pinza | Dureza mango | Dureza mordazas | Recubrimiento mango | Acabado |
|--------|----------|--------------|-----------------|----------------------|---------|
| 7161 | SAE 1045 | 30-50 HRc | 55-63 HRc | Vinil antiderrapante | Pulido |
| 7163 | | | | | |
| 7160 | | | | | |
| 7637 | | | | | |
| 7164 | | | | | |
| 7165 | | | | | |

D. Características Adicionales

Empaquetado / Etiquetado
Blister

| Información Adicional | |
|-----------------------|--|
| Características: | * Acabado cromado, resistente a la corrosión. * Con topes en los mangos que proporcionan mayor comodidad. * Con resorte entre los mangos para facilitar la apertura de la pinza. * Mayor palanca que proporciona mejor agarre y fuerza de corte. * Cortes más precisos. * Ideales para alambros e instalación en equipos electrónicos. * NOTA: No aislado los mangos no protegen contra choques eléctricos. |
| Garantía: | * 2 Años bajo condiciones normales de operación. |
| País de origen: | Hecho en China |



*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.
*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.