

|                    |            |
|--------------------|------------|
| <b>EDICIÓN N°</b>  | 2          |
| <b>REVISIÓN N°</b> | 2          |
| <b>FECHA</b>       | 17/09/2019 |
| <b>CLAVE</b>       | 140806     |



**DESCRIPCIÓN**

Herramienta manual de uso muy importante, este tipo de pinzas comúnmente llamadas de electricista, han sido diseñadas para manipular cables eléctricos, poder cortar, doblar y pelar diferentes tipos de cables. Sus patas están recubiertas con un material aislante que brinda confianza y seguridad cuando está trabajando con cables con corriente eléctrica activa.

**PAÍS DE ORIGEN:**

- China

**ACABADO:**

- Cromo vanadio,
- Mango antiderrapante TPR

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricadas en cromo vanadio.
- Mordazas templadas y alineadas.

**APLICACIONES:**

- Para trabajos de sujeción.
- Para cortes de cables.

**ESPECIFICACIONES:**

| CLAVE  | TIPO | PESO    | LARGO    | ANCHO    | DUREZA DE MORDAZA (HRC) | DUREZA DE CUERPO (HRC) |
|--------|------|---------|----------|----------|-------------------------|------------------------|
| 140806 | 6"   | 240 GRS | 170 +/-5 | 9.1 +/-1 | 56                      | 43                     |

**VENTAJAS**

- Mango forjado con doble aislamiento.
- Mordazas templadas y alineadas.
- Mango antiderrapante de TPR.

|                    |   |              |            |
|--------------------|---|--------------|------------|
| <b>EDICIÓN N°</b>  | 2 | <b>FECHA</b> | 17/09/2019 |
| <b>REVISIÓN N°</b> | 2 | <b>CLAVE</b> | 140806     |

|  |  |
|--|--|
| <b>NORMA DE EMPAQUE:</b>                                     | <b>MATERIAL DE FABRICACIÓN:</b>                                  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>No aplica.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Cromo vanadio,</li> </ul> |

|  |  |
|--|--|
| <b>NORMA DE FABRICACIÓN:</b>                                 | <b>PROCESO DE FABRICACIÓN:</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>No aplica.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Forjado</li> <li>Maquinado</li> <li>Tratamiento térmico.</li> </ul> |

|  |   |
|--|---|
| <b>PRUEBAS DE CALIDAD</b>  | <b>TAMAÑO DE LA MUESTRA</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Dureza de mordaza</li> <li>Pruebas funcionales</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Determinado por la tabla Militar Standard 105E.</li> </ul> |

**INFORMACIÓN ADICIONAL**

**DIMENSIONES**

- Tipo: 6"
- A: 36 +/- 2 mm
- B: 22 +/- 1,5 mm
- C: 9,1 +/- 1 mm
- D: 113 +/- 5 mm
- L: 170 +/- 5 mm
- Dureza de mordaza (HRC): 56
- Dureza de cuerpo (HRC): 43
- Peso: 240 grs.

