

## Pinza Eletricista 7610895OPT BELLOTA Trabajo Pesado 9"



Pinza Eletricista 7610895OPT BELLOTA Trabajo Pesado 9" es usada principalmente en la industria eléctrica para sujetar torcer, cortar, pelar y dar forma de alambre.

<b>Precio:</b>	\$227.00 M.N. Precio Neto
<b>marca:</b>	Bellota
<b>modelo:</b>	7610895OPT
<b>longitud-de-alicata:</b>	228 mm
<b>anchura-de-la-cabeza:</b>	20 mm
<b>altura-de-la-cabeza:</b>	70 mm
<b>longitud-de-la-boca:</b>	150 mm
<b>altura-de-la-punta-de-la-boca:</b>	45 mm
<b>anchura-de-la-punta-de-la-boca:</b>	10 mm
<b>dureza:</b>	45 - 50 HRc
<b>material-del-mango:</b>	PVC
<b>uso:</b>	Usada principalmente en la industria eléctrica para sujetar torcer, cortar, pelar y dar forma de alambre.
<b>dimensiones:</b>	80 x 16 x 270 mm
<b>peso:</b>	0.63 kg

### Descripción de producto

## DESCRIPCIÓN DE: Pinza Eletricista 7610895OPT BELLOTA Trabajo Pesado 9"

La **Pinza Eletricista 7610895OPT BELLOTA Trabajo Pesado 9"** es ideal para corte y sujeción de cables, **fabricada en acero** al cromo vanadio (Crv) que garantiza su resistencia a la deformación, empuñadura PVC antiderrapante y diseño óptimo para un desempeño adecuado en trabajos de electricidad. Usada principalmente en la industria eléctrica para sujetar torcer, cortar, pelar y dar forma de alambre. Es una herramienta esencial para proyectos de electricidad.

## CARACTERISTICAS DE: Pinza Eletricista 7610895OPT BELLOTA Trabajo Pesado 9"

- Fabricado en acero
- Cabeza de 9 pulgadas de largo
- Empuñadura con forro PVC que evita derrapes.
- Diseño óptimo para la sujeción y corte de alambres en distintos calibres
- Capacidad de corte material blando 220 N/mm<sup>2</sup> (diámetro en mm): 0
- Capacidad de corte alambre semi duro 750 N/mm<sup>2</sup> (diámetro en mm): 0
- Capacidad de corte alambre duro 1800 N/mm<sup>2</sup> (diámetro en mm): 0
- Capacidad de corte alambre para muelles 2300 N/mm<sup>2</sup> (diámetro en mm): 0
- Capacidad de corte cable de cobre multifilar (diámetro en mm): 0

## Recomendaciones

Estas pinzas pueden ser utilizadas para trabajos caseros hasta de servicios semi-profesionales gracias a su relación de precio-calidad. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

---