



## Pinzas de corte de 245 mm para cortar y ponchar



Estas pinzas de 9" con aislamiento de corte lateral para ponchar de Klein Tools brindan protección contra choques eléctricos de hasta 1000 V. La estructura de acero forjado de estas pinzas ofrece máxima resistencia, y la matriz ponchadora proporciona mayor apalancamiento.

### Especificaciones

<b>Tipo:</b>	Alta palanca	<b>Aplicación:</b>	Cables ACSR, tornillos, clavos y alambres altamente reforzados
<b>Características especiales:</b>	Las protecciones integrales ayudan a evitar el contacto de las manos con piezas conductoras.	<b>Longitud total:</b>	9,68" (24,6 cm)
<b>Material:</b>	Acero templado por inducción	<b>Tipo de punta:</b>	New England
<b>Longitud de la mordaza:</b>	1,594" (4,1 cm)	<b>Ancho de la mordaza:</b>	1,313" (3,3 cm)
<b>Grosor de la mordaza:</b>	0,625" (1,6 cm)	<b>:</b>	1,43" (3,6 cm)
<b>Longitud de la cuchilla:</b>	0,781" (2 cm)	<b>Estilo de corte:</b>	Corte lateral
<b>Tipo de unión:</b>	Remachada en caliente	<b>Color del mango:</b>	Anaranjado
<b>Aislada:</b>	Sí	<b>Estándar:</b>	IEC 60900 y ASTM F1505
<b>Peso:</b>	1,3 lb (0,6 kg)		