



## Cables de prueba de alta resistencia con pinzas tipo cocodrilo, 91,4 cm



Los cables de prueba Klein Tools con pinzas tipo cocodrilo de alta resistencia están diseñados para utilizarse como cables de prueba de repuesto para medidores que tienen conectores de entrada tipo banana. Estos cables de prueba en ángulo recto de 3' de largo cuentan con pinzas tipo cocodrilo de alta resistencia para sujetar cables y otros conductores. Son parte de una línea completa de multímetros y probadores Klein Tools, diseñada por electricistas para electricistas.

### Especificaciones

<b>Tipo:</b>	Pinzas tipo cocodrilo de alta resistencia	<b>Aplicación:</b>	Prueba de resistencia de aislamiento
<b>Características especiales:</b>	Cables en ángulo de 90 grados	<b>Longitud total:</b>	36" (91,4 cm)
<b>Altura total:</b>	1" (2,5 cm)	<b>Ancho total:</b>	0,25" (0,6 cm)
<b>Material:</b>	Carcasa: PVC; clip: hierro niquelado; conector: cobre	<b>Tipo de conector:</b>	Conector tipo banana
<b>Incluye:</b>	(1) par de cables de prueba universales con conector tipo banana a pinzas tipo cocodrilo de alta resistencia	<b>Para utilizar con:</b>	Multímetros de Klein Tools o cualquier marca de multímetro o multímetro de gancho que requiera cables de prueba
<b>Peso:</b>	4,2 oz (119 g)		