



Cables de prueba de alta resistencia con pinzas tipo cocodrilo



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. Cuentan con pinzas tipo cocodrilo de alta resistencia que se enganchan a los cables y a otros conductores. Estos cables de prueba son parte de una línea completa de multímetros y probadores Klein Tools, diseñada por electricistas para electricistas.

Especificaciones

Tipo:	Pinzas tipo cocodrilo de alta resistencia	Aplicación:	Prueba de resistencia de aislamiento
Características especiales:	Conector estilo linterna que ofrece un mejor agarre; cables en ángulo de 90 grados	Longitud total:	40" (101,6 cm)
Altura total:	1,4" (3,5 cm)	Ancho total:	0,4" (1 cm)
Material:	Carcasa: PVC; Clip: hierro niquelado; Conector: cobre	Tipo de conector:	Conector tipo banana
Incluye:	(1) par de cables de prueba universales con conector banana a pinzas tipo cocodrilo de alta resistencia	Para utilizar con:	Multímetros de Klein Tools o cualquier marca de multímetro o multímetro de gancho que requiera cables de prueba
Peso:	3,1 oz (87,8 g)	Cantidad por paquete:	1 par