



Termopar tipo K de repuesto



El termopar tipo K de Klein Tools está diseñado para usarlo como repuesto para multímetros con entradas de miniconectores para termopares, como los Cat. n.º CL440, CL445 y el termómetro IR10. También funciona con cualquier multímetro de gancho o digital que mida temperatura con entradas de prueba (se requiere un adaptador de conector tipo banana Cat. n.º 69146). El cable de 40" mide temperaturas de 32 a 482 °F (0 a 250 °C). Este termopar tipo K de repuesto es parte de una línea completa de medidores y probadores de Klein Tools, diseñada por electricistas y para electricistas.

Especificaciones

Tipo:	Termopar tipo K	Aplicación:	Medición de temperatura para multímetros digitales y de gancho
Características especiales:	Cable conductor de 40"	Longitud total:	40" (101,6 cm)
Altura total:	0,5" (1,3 cm)	Ancho total:	1,5" (3,8 cm)
Material:	Alambre termopar con conector PVC	Rango de temperatura:	32 °F a 482 °F (0 ° a 250 °C)
Para utilizar con:	Cualquier multímetro de gancho o digital que mida temperatura	Peso:	0,40 oz (11,0 g)