



## Termopar de alta temperatura tipo K



Específica para aplicaciones de HVAC, este termopar de alta temperatura (y otros accesorios de Klein de tipo K) amplía los rangos de temperatura de trabajo para los multímetros digitales y de gancho HVAC de Klein. Estos accesorios funcionan con todos los multímetros digitales y de gancho de Klein que miden temperaturas, así como multímetros que midan temperatura de cualquier otra marca. Otros accesorios incluyen pinza de sujeción para medidor de temperatura de tuberías, sonda de temperatura y adaptador de conector tipo banana.

### Especificaciones

|                                    |   |                              |  |
|------------------------------------|---|------------------------------|--|
| <b>Tipo:</b>                       | Termopar tipo K de alta temperatura con adaptador             | <b>Aplicación:</b>           | HVAC (calefacción, ventilación y aire acondicionado) |
| <b>Características especiales:</b> | Alto rango de temperatura                                     | <b>Longitud total:</b>       | 40" (101,6 cm)                                       |
| <b>Altura total:</b>               | 0,50" (1,3 cm)  | <b>Ancho total:</b>          | 1,50" (3,8 cm)                                       |
| <b>Material:</b>                   | Alambre termopar con conector PVC                             | <b>Rango de temperatura:</b> | 32 °F a 896 °F (0 °C a 480 °C)                       |
| <b>Para ser utilizadas con:</b>    | Cualquier multímetro de gancho o digital que mida temperatura | <b>Peso:</b>                 | 0,40 oz (11,0 g)                                     |