

Accesorios para medida de temperatura

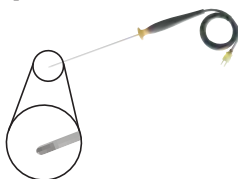
Sondas de contacto

Otros accesorios para multímetro digital

Nuevo

80PK-22 Sonda de inmersión

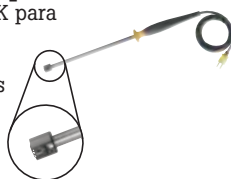
- Termopar de tipo K para uso en líquidos y geles
- Rango de medida: -40 a 1090°C



Nuevo

80PK-27 Sonda industrial de superficie

- Termopar de tipo K para medidas en superficies en entornos agresivos
- Sensor de gran durabilidad
- Rango de medida: -127 a 600°C



80AK Adaptador para termopar

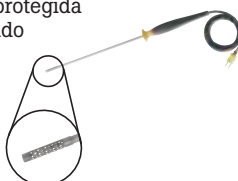
- Adapta el miniconector para termopar de tipo K a entradas de doble conector banana
- Rango de medida y precisión: según la sonda utilizada
- Adecuado para aplicaciones de baja tensión (por debajo de 30 V AC, 60 V DC)



Nuevo

80PK-24 Sonda de aire

- Termopar tipo K para medidas en aire y gases no cáusticos
- Punta de medida protegida por difusor perforado
- Rango de medida: -40 a 816°C



80PK-1 y 80PJ-1 Sonda de punta redonda

- 80PK-1 : termopar de tipo K para aplicaciones de uso general
- 80PJ-1 funciona con termómetros tipo J
- Rango de medida: -40 a 260°C



80BK Sonda para multímetros

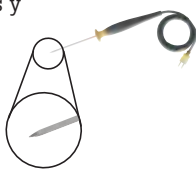
- Termopar de tipo k con conector standard banana
- Construido en una sola pieza
- Compatible con multímetros con funciones de medida de temperatura
- Rango de medida: -40 a 260°C



Nuevo

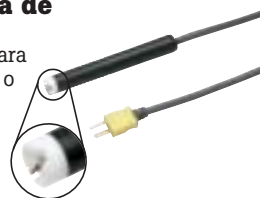
80PK-25 y 80PT-25 Sonda de penetración

- 80PK-25: termopar de tipo K adecuado para la medida en alimentos, líquidos y geles, excepto haluros y sulfuros
- 80PT-25 funciona con termómetros tipo T
- Rango de medida: 80PK-25: -40 a 260°C
80PT-25: -196 a 350°C



80PK-3A Sonda de superficie

- Termopar tipo K para superficies planas o ligeramente curvadas
- Rango de medida: 0-260°C



80TK Módulo de termopar

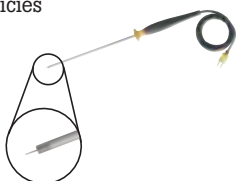
- Convierte un multímetro digital en un termómetro
- Incluye termopar 80PK-1
- Compatible con otros termopares de tipo K en aplicaciones de baja tensión (por debajo de 24 V AC, 60 V DC)
- Rango de medida: -50 a 1000°C (según la sonda utilizada)
- Salida: 1 mV/°C ó mV/°F (conmutable)



Nuevo

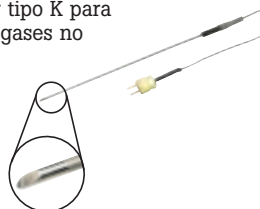
Sonda de propósito general 80PK-26

- Termopar de tipo K con punta redonda para aire, gases no cáusticos y medidas en superficies
- Rango de medida: -40 a 816°C



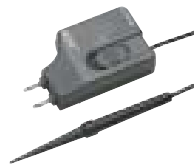
Sonda de propósito general 80PK-9 y 80PJ-9

- 80PK-9: Termopar tipo K para superficies, aire y gases no cáusticos
- 80PJ-9: Termopar tipo J
- Rango de medida: -40 a 260°C



80T-150U Sonda universal de temperatura

- Termopar de tipo K adecuado para el aire, las superficies y los ambientes no corrosivos
- Compatible con los multímetros digitales Fluke
- Alta precisión, lectura rápida para aplicaciones de baja tensión (por debajo de 24 V AC, 60 V DC)
- Rango de medida: -50 a 150°C
- Salida: 1 mV/°C o 1 mV/°F (conmutable)



Las sondas de temperatura SureGrip™ proporcionan:

- Mango de goma flexible para un agarre seguro
- Protector flexible para una larga duración

Todos los accesorios están garantizados por un año

