

5520A-525A/LEADS | conjunto de cables de prueba



Descripción general del producto: 5520A-525A/LEADS | conjunto de cables de prueba

Diseñado para su uso en el calibrador de temperatura/presión 525A; también apto para el calibrador multiproducto 5520A

El producto 5520A-525A/LEADS hace referencia a conjuntos de cables de prueba profesionales que le garantizan la disponibilidad constante de las sondas y los conectores adecuados en el trabajo. Estos cables de alta calidad le proporcionan años de servicio y están diseñados para reducir al mínimo la pérdida de conexión y los efectos térmicos. Cada cable de prueba tiene un aislamiento de silicona para un manejo sencillo y presenta una capacidad nominal de 1.000 V. Además de los cables de prueba, este kit de Fluke contiene un juego completo de cables extensores de termopar con miniconectores de termopar en cada extremo para realizar una calibración rápida y sencilla de los instrumentos de termopar. Cada conjunto de cables de Fluke incluye un estuche blando para un transporte y almacenamiento cómodos.

Este conjunto de cables supone un complemento ideal para el calibrador de temperatura/presión 525A. Incluye todos los cables extensores de termopar utilizados en el calibrador 525A con miniconectores macho a macho en ambos extremos para facilitar las conexiones de calibración. Este conjunto también es ideal para el calibrador multiproducto 5520A.

Componentes incluidos en el conjunto de cables de prueba 5520A-525A/LEADS

Cantidad	Descripción
1	Estuche blando de 6,5" x 11" x 2,5" (16,51 x 27,94 x 6,35 cm)
1	Conjunto de termopar, tipo K, achaflanado, enchufe macho moldeado
1	Conjunto de termopar, tipo J, achaflanado, enchufe macho moldeado
1	Termopar, enchufe macho moldeado, contacto cortocircuitante de cobre
1	Adaptador de termopar, K, clavija tipo "banana" (80AK)
1	Cable extensor de termopar, 1 m (3 pies), B
1	Cable extensor de termopar, 1 m (3 pies), E
1	Cable extensor de termopar, 1 m (3 pies), J
1	Cable extensor de termopar, 1 m (3 pies), K
1	Cable extensor de termopar, 1 m (3 pies), N
1	Cable extensor de termopar, 1 m (3 pies), R
1	Cable extensor de termopar, 1 m (3 pies), S
1	Cable extensor de termopar, 1 m (3 pies), CU
1	Cable extensor de termopar, 1 m (3 pies), T
2	Adaptadores de doble borne de conexión, clavija tipo "banana"
2	Alta corriente, 30 A, cable de prueba
2	Cables de prueba de calibración apantallados, 24", clavija tipo "banana"

Garantía de un año

Cables de prueba:

- Categoría I, potencia nominal de 1.000 V
- Corriente nominal, 10 A

Cables extensores de termopar

- 16 Ga
- Cubierta de teflón
- Límites estándar de error

Modelos



5520A-525A/LEADS

conjunto de cables de prueba

