

Datos técnicos

TLK289 - Juego de cables de prueba maestra industriales



Características principales

Incluye:

- Pinzas de cocodrilo SureGrip™, pinzas, pinzas tipo gancho y puntas de prueba industriales para un contacto fiable en varios puntos de comprobación
- Correa con imán para una colocación cómoda del multímetro en superficies metálicas.
- Adaptador de temperatura con termopares tipo K para mediciones directas mediante las funciones de medición de temperatura del multímetro digital
- Estuche flexible protector para multímetro digital y todos sus accesorios.

Descripción general del producto: TLK289 - Juego de cables de prueba maestra industriales

Fluke TLK289: Juego de cables industriales de prueba maestra diseñados para las comprobaciones eléctricas y electrónicas de los entornos industriales actuales. Las puntas y sondas de comprobación, y las pinzas de cocodrilo Fluke amplían la capacidad de realizar mediciones en diferentes entornos, ampliando así las funciones de su medidor. Estas son una parte integral del sistema de medición completo dado que ayudan a obtener lecturas precisas y proporciona seguridad. Incluye 8 artículos.

Fluke. Manteniendo su mundo en marcha.

Fluke Corporation

Everett, WA 98206 EE.UU.

Para obtener información adicional En EE. UU. (800) 443-5853

En Europa/Medio Oriente/África

+31 (0)40 267 5100

En Canadá (800)-36-FLUKE

www.fluke.com

Latin America

Tel: +1 (425) 446-5500

www.fluke.com/es-us

©2021 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
12/2021

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.