

## Pinzas de penetración con aislamiento Fluke TP82



### Características principales

- Clavija tipo banana idónea para todos los multímetros digitales y cables con clavija tipo banana
- Clavija tipo banana no giratoria para evitar que los cables se enreden y poder apretar/soltar la pinza mientras sigue conectada al cable de prueba
- Para su uso con puntas de comprobación con sondas de 2 mm
- Probado a 60 V CC

### Descripción general del producto: Pinzas de penetración con aislamiento Fluke TP82

La sonda de acero inoxidable penetra en el aislamiento de los cables de calibre 14, 16 y 18. Usted controla la profundidad de la aguja para minimizar el daño en el aislamiento. Su uso es esencial en toldos y salpicaderas. Úselo en inyectores de combustible o sensores a la vez que proporciona un aislamiento completo a tierra debido a su diseño.

## Modelos



### Fluke TP82

Fluke TP82 Insulation Piercing Clip Set

---

**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](http://www.fluke.com)**

**Latin America**

Tel: +1 (425) 446-5500

[www.fluke.com/es-ec](http://www.fluke.com/es-ec)

©2025 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.

04/2025

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