

Fluke TP81 Satz Isolationseinsteckklemmen



Wichtigste Merkmale

- Bananenbuchsen passen für Messleitungen mit Bananensteckern
- Nicht drehbare Bananenstecker verhindern, dass die Messleitungen sich verheddern, so dass Sie die Klemme lösen/befestigen können, wenn sie noch an der Messleitung befestigt ist
- Zur Verwendung mit Messleitungen mit 4-mm-Bananensteckern
- Geprüft bis 60 V DC

Produktübersicht: Fluke TP81 Satz Isolationseinsteckklemmen

Tastkopf aus Edelstahl zum Einstechen in die Isolierung von Kabeln mit Durchmessern von 1 bis 1,6 mm. Sie können die Nadeltiefe zur Minimierung von Schäden an der Isolierung einstellen. Unerlässlich für Arbeiten im Motorraum oder am Armaturenbrett, zur Nutzung an Einspritzdüsen oder Sensoren. Durch das Design der Messspitzen bleibt die Isolierung erhalten. Fluke TP81 kann mit Messleitungen mit Bananensteckern verbunden werden (beispielsweise Fluke TL224).

Modelle



Fluke TP81

Fluke. *Damit Ihre Welt intakt bleibt.*

Fluke Deutschland GmbH

In den Engematten 14

79286 Glottertal

Telefon: 0 69 2 2222 0203

E-Mail: CS.Deutschland-ELEK@Fluke.com

E-Mail: CS.Deutschland-INDS@Fluke.com

www.fluke.de

©2025 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Anderungen vorbehalten

04/2025

Technischer Beratung:

Beratung zu Produkteigenschaften, Spezifikationen,

Messgeräte und Anwendungsfragen

Tel.: +49 (0) 7684 8 00 95 45

E-Mail: techsupport.dach@fluke.com

**Dieses Dokument darf nicht ohne die schriftliche
Genehmigung der Fluke Corporation geändert
werden.**