

Datos técnicos

Kit de medida de tensión en el eje Fluke SVS-500



Descripción general del producto: Kit de medida de tensión en el eje Fluke SVS-500

El kit de medida de tensión en el eje Fluke SVS-500 está diseñado para analizadores de variadores de velocidad Fluke MDA-500 y osciloscopios portátiles ScopeMeter® serie 190 de Fluke. El SVS-500 incluye un juego de 3 escobillas de fibra de carbono, un soporte de sonda con varillas de extensión y una base magnética para montar las sondas de medida de forma segura en el motor mientras se mide la tensión en el eje

Modelos



Kit de medida de tensión en el eje Fluke SVS-500

Kit de medida de tensión en el eje Fluke SVS-500

Kit de medida de tensión en el eje Fluke SVS-500

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-gt

©2022 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
01/2022

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