

Datos técnicos

## Maletín rígido CXT1000



### Características principales

- Presenta características innovadoras para lograr resistencia y durabilidad sin igual
- Ofrece la máxima protección para las herramientas y los accesorios Fluke contra fuertes impactos, vibraciones o choques
- Sellado con junta tórica y a prueba de agua hasta 0,9 metros (3 pies) de profundidad
- Hermético y fabricado para resistir las condiciones más extremas
- Ideal para viajes en avión con una válvula de nivelación de presión automática para soportar los cambios de la presión atmosférica
- Cierre de resorte, con patente en trámite
- Las manijas de cierre son excelentes para usar con candados y lograr mayor seguridad
- La espuma adaptable de dos planchas ofrece un ajuste totalmente a la medida de sus herramientas y accesorios Fluke
- Cuenta con manijas adaptables a los dedos para cargar el maletín con mayor facilidad
- Garantía de por vida para el estuche protector
- Clase IP67
- Cumple con la directiva RoHS

### Descripción general del producto: Maletín rígido CXT1000

El CXT1000 es un maletín rígido ideal para todas sus herramientas y accesorios de prueba Fluke. Acomode el interior de espuma cortada para almacenar, proteger y trasladar sus herramientas de prueba.

## Especificaciones: Maletín rígido CXT1000

Especificaciones	
Dimensiones (alt. x anch. x prof.)	13.5 x 18.3 x 7 pulg.
A prueba de agua, a	0.9 m (3 pies)
Certificaciones de seguridad	Clase IP67 Cumple con la directiva RoHS
Garantía	Garantía de por vida para el estuche protector

## Modelos



### **CXT1000**

Extreme Hard Case with do-it-yourself custom foam inserts.

---

**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-gt](http://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.**