

**FLUKE®**

## **C101** *Hard Case*

### *Hoja de instrucciones*

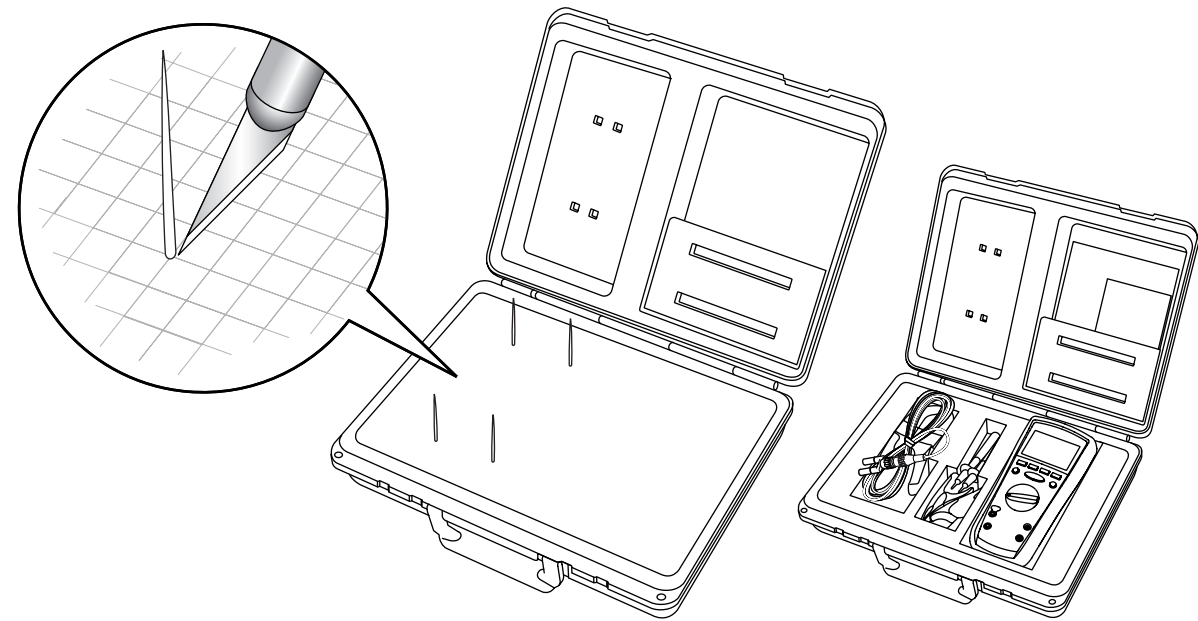
El estuche C101 de Fluke viene con dos capas de espuma precortada que se puede adaptar para guardar el contenido de su juego. Si desea adaptar el estuche para accesorios:

1. Coloque el contenido del juego sobre la espuma precortada. Acomode los artículos hasta que entren todos los componentes del juego. Asegúrese de dejar suficiente espacio entre cada uno.

*Nota*

*Para obtener la máxima protección del contenido del juego, guarde todos los componentes dentro del área precortada. Esto protegerá todos los lados de cada componente.*

2. Inserte un mondadientes en las cuatro esquinas de cada área que desee quitar. Con un cuchillo afilado y puntiagudo, corte cuidadosamente cada tapón de espuma de acuerdo con su diseño.
3. Quite cada tapón en una sola pieza y sepárelo.
4. Inserte el contenido del juego en los bolsillos recortados que creó. Para los artículos más delgados puede cortar los tapones de espuma que separó y utilizarlos para ajustar la altura del bolsillo según sea necesario.



bdq03f.eps

(Spanish)

**FLUKE®**

## **C101** *Hard Case*

### *Instruction Sheet*

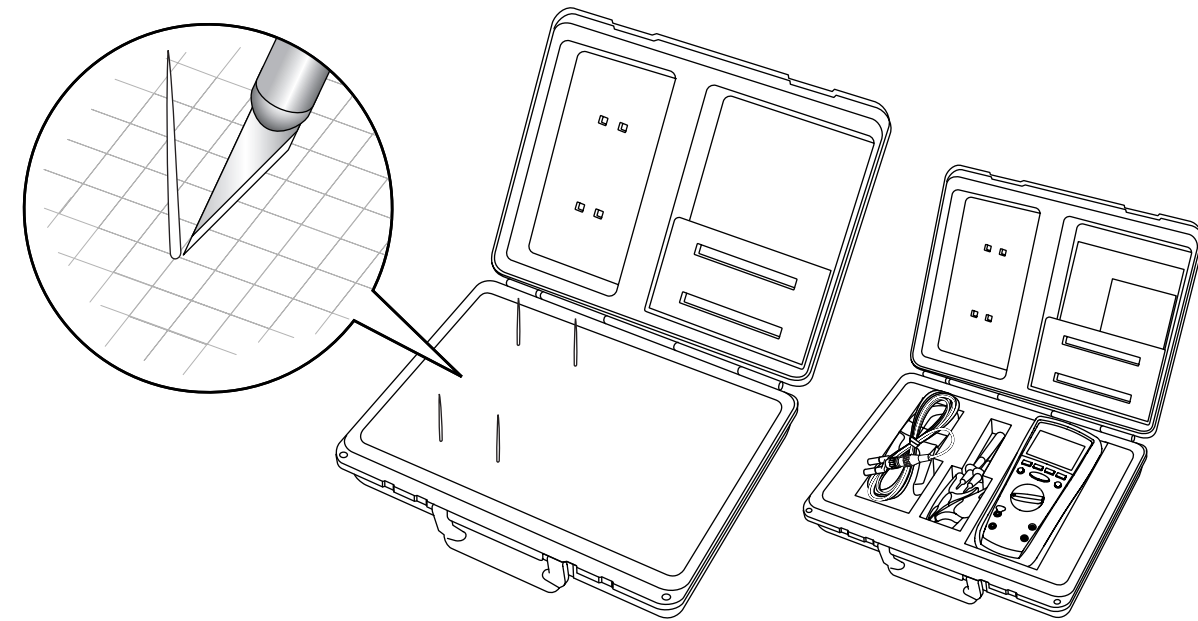
The Fluke C101 Hard Case comes with two layers of pre-cut foam that can be customized to accommodate the contents of your kit. To customize the accessory case:

1. Place the kit contents on top of the pre-cut form pad. Arrange the articles until you have a layout that accommodates your kit contents. Be sure to leave adequate space between each item in the kit.

*Note*

*For maximum protection of the kit contents, keep all items inside the pre-cut area. This will protect each item on all sides.*

2. Insert toothpick at all four corners of each area you want to remove. With a sharp, pointed knife, carefully cut each foam plug according to your layout.
3. Remove each plug in one piece and set aside.
4. Insert the kit contents in the cut out pockets you created. For thinner items, you can cut the saved foam plugs to adjust the height of the cutout pocket as needed.



bdq03f.eps

PN 2437523  
April 2005  
© 2005 Fluke Corporation, All rights reserved. Printed in U.S.A.  
All product names are trademarks of their respective companies.

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Instrument Protection and Storage](#) category:*

*Click to view products by [Fluke](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[140000](#) [1050](#) [SCC120B](#) [PROINSTALL-CC](#) [C1620](#) [1175D](#) [0590 0016](#) [0590 0018](#) [FLUKE C116](#) [FLUKE C1600](#) [FLUKE C25](#) [FLUKE C280](#)  
[FLUKE C35](#) [FLUKE C90](#) [FLUKE H15](#) [MR10](#) [TA10](#) [C33](#) [N6457A](#) [C43](#) [C35](#) [C510](#) [34131A](#) [C115](#) [C50](#) [TA12](#) [TA11](#) [LC 33](#) [783537-01](#)  
[783586-01](#) [783569-01](#) [P01298074](#) [AX-58P1](#) [AX-P1](#) [0590 0001](#) [FLUKE C101](#) [FLUKE C150](#) [FLUKE C33](#) [FLUKE C50](#) [C33](#) [CC-7000](#)  
[APPA AC-M1](#) [LC-29B](#) [C90](#) [CA895](#) [CA899](#) [00832](#) [140001](#) [409992](#) [409997](#)