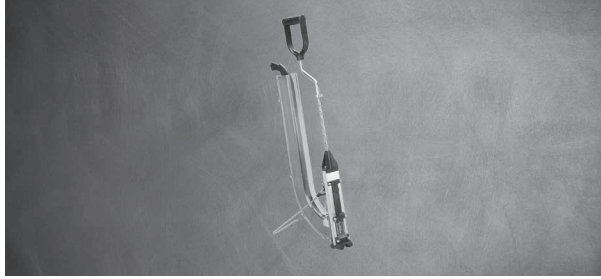


## Product Instructions

# Viega New Foam Staple Gun



Model 2891-1US

**viega**

**> Viega LLC**  
585 Interlocken Blvd.  
Broomfield, CO 80021

Phone (800) 976-9819  
www.viega.us

## EN Product Instructions New Foam Staple Gun

This document is subject to updates. For the most current Viega technical literature please visit [www.viega.us](http://www.viega.us).

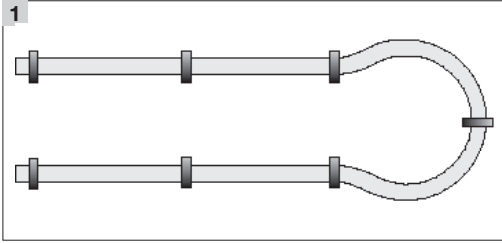
## ES Instrucciones del Producto Nueva pistola de grapas para espuma

Este documento está sujeto a actualizaciones. Para consultar la más reciente literatura técnica de Viega visitar [www.viega.mx](http://www.viega.mx).

## FR Directives du Produit Nouvelle agrafeuse pour panneaux de mousse

Ce document est soumis à des mises à jour. Pour consulter les manuels techniques Viega les plus récents, consultez notre site [www.viega.ca](http://www.viega.ca).

PI-HC 520952 1119 New Foam Staple Gun (EN ES FR)



EN

## New Foam Staple Gun

**!** Viega products are designed to be installed by licensed and trained plumbing and mechanical professionals who are familiar with Viega products and their installation. **Installation by non-professionals may void Viega LLC's warranty.**

### Operation

Load staples by sliding them down the arm of the tool. The tape that holds the rows of staples together does not need to be removed. Align tool over tubing (groove in foot of tool helps guide the tool) and push down firmly on handle to shoot staple through foam board. Staples should be placed every 2 feet along tubing, with 3 on each bend (one in the center and one at each end of the bend), or as required to keep tubing from lifting up.

**1** Always use keyhole shape at turnarounds to allow for tubing contraction and expansion.

### Staple Compatibility

Part No.	Staple Length (in)	Box Quantity (pcs)
15312	2-1/2	300
15313	1-1/2	300

ES

## Nueva pistola de grapas para espuma

**!** Los productos de Viega están diseñados para ser instalados por plomeros y mecánicos profesionales, capacitados y con licencia, que estén familiarizados con los productos Viega y su instalación. **La instalación realizada por personal no profesional puede anular los términos y condiciones del producto de Viega LLC.**

### Funcionamiento

Cargar las grapas deslizándolas hacia abajo por el brazo de la herramienta. No es necesario retirar la cinta que amarra las tiras de grapas. Alinee la herramienta con la tubería (la ranura en la base de la herramienta ayuda a guiar la herramienta) y empuje firmemente hacia abajo el mango para colocar la herramienta a través del panel de espuma. Deberían colocarse grapas cada 2 pies a lo largo de la tubería, con 3 en cada curvatura (una en el centro y una a cada lado de la curvatura), o según se requiera para impedir que la tubería se levante.

**1** Usar siempre la forma de un ojo de cerradura para permitir la contracción y expansión de tubería.

### Compatibilidad de las grapas

Nº de pieza	Longitud de las grapas (in)	Cantidad en una caja (pzs)
15312	2-1/2	300
15313	1-1/2	300

FR

## Nouvelle agrafeuse pour panneaux de mousse

**!** Les produits Viega sont conçus pour être installés par des plombiers et mécaniciens professionnels agréés et dûment formés qui en connaissent bien les méthodes d'utilisation et d'installation. **L'installation par des non-professionnels est susceptible d'entraîner l'annulation des modalités de Viega LLC.**

### Fonctionnement

Charger les agrafes en les faisant glisser sur le bras de l'outil. La bande qui retient les rangées d'agrafes ensemble n'a pas besoin d'être enlevée. Aligner l'outil sur le tuyau (la rainure dans la base de l'outil permet de guider l'outil) et appuyer fermement sur la poignée pour enfoncer les agrafes à travers le panneau de mousse. Les agrafes doivent être placées tous les 2 pieds le long du tuyau, avec 3 sur chaque coude (un au centre et un à chaque extrémité du coude), ou comme nécessaire pour garder les tuyaux en place.

**1** Toujours utiliser la forme de trou de serrure sur les coudes pour tenir compte de la contraction et l'expansion des tuyaux.

### Compatibilité des agrafes

Numéro de référence	Longueur des agrafes (po)	Quantité par boîte (pièces)
15312	2-1/2	300
15313	1-1/2	300