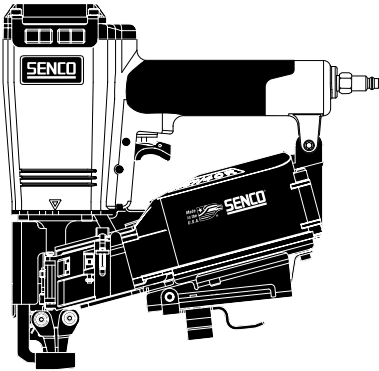


**¡NUEVA!**

**SENCO®**

## **Clavadora De Rollo Para Techos SCN40R**



La Clavadora de Rollo SCN40R de acción recta de Senco® además de tener un diseño robusto en que se puede confiar, elimina los clavos inclinados. Está equipada con todas las características que usted pidió, y sin embargo es suficientemente liviana como para ser operada con una sola mano.

### **Aplicaciones:**

Para colocar tejas de asfalto y fibra de vidrio, para techos nuevos o reparación de techos. También para clavar papel impermeable de asfalto, rebordes de metal para goteo, placas aislantes, y con un accesorio especial, para revestimiento exterior de vinil y de aluminio.

### **Beneficios:**

- Alineamiento recto de los clavos que elimina la inclinación de los clavos
- Pesa sólo 5.2 libras para ser operada fácilmente con una sola mano
- Profundidad de penetración ajustable para la colocación controlable y uniforme de los clavos
- Guía de tejas ajustable
- Placas contra el desgaste y rebordes a los lados que reducen el desgaste al rozar las tejas
- Depósito de clavos ajustable que acepta todos los diferentes largos de los clavos
- Un año completo de garantía
- Hecha en los Estados Unidos



¡NUEVA!

SENCO®

# Clavadora De Rollo Para Techos SCN40R

## Especificaciones de la Herramienta:

Peso de la Herramienta: 5.2 lbs. (2.3 kg)  
 Altura: 10 3/8" (264 mm)  
 Largo: 9 3/4" (248 mm)  
 Capacidad para Clavos: 120  
 Disposición de los Clavos: bobina cónica de alambre inclinado  
 Presión Máxima de Operación: 70-120 psig (4.8-8.3 bar)  
 Modo de Operación: Disponible con mecanismo de activación de "Gatillo Restringido" o de "Activación Dual."\*  
 Conexión de la Manguera: 1/4" NPT  
 No. de Código de la Herramienta: 360001N

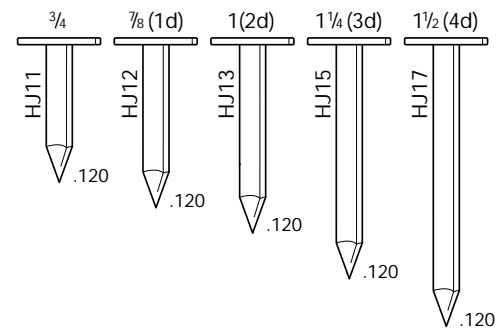
## Especificaciones de los Sujetadores:

| Largos              | Pulgadas   | 3/4" | 7/8" (1d) | 1" (2d) | 1 1/4" (3d) | 1 1/2" (4d) |
|---------------------|------------|------|-----------|---------|-------------|-------------|
|                     | Milímetros | 19   | 22        | 25      | 32          | 38          |
| Diámetro de la pata |            | .120 | .120      | .120    | .120        | .120        |
| No. de Pieza        |            | HJ11 | HJ12      | HJ13    | HJ15        | HJ17        |

Adquiribles en cartones de 3.2 y de 7.2 millares.



Made in the U.S.A.



\* Las herramientas con "Gatillo Restringido" se utilizan cuando se requiere precisión en la colocación de los clavos o grapas. Primero se debe oprimir el dispositivo de seguridad contra la superficie a clavar, y después se dispara con el gatillo. Después de colocar cada grapa o clavo se debe soltar el gatillo completamente y levantar la herramienta de la superficie de trabajo.  
 Las herramientas de "Activación Dual" se utilizan para aplicaciones en que se desea un trabajo de alta producción. Hay dos modos de operación:  
 Método de Disparo Continuo: A este método de operación se le llama también disparo de rebote. Se debe mantener el

gatillo apretado mientras la herramienta es movida por la superficie de trabajo con una acción de rebote, oprimiendo el dispositivo de seguridad para clavar una grapa o un clavo.  
 Método de Disparo con Gatillo: Primero se oprime el dispositivo de seguridad contra la superficie a clavar, y después se aprieta el gatillo.  
 Las instrucciones para la utilización segura de estas herramientas con cualquiera de estos dos mecanismos se encuentran en las Instrucciones de Operación o Satisfacción del Cliente y en el Recordatorio de Seguridad contenido en el envase de a herramienta.

Para información adicional sobre cómo los sistemas de fijación Senco le ahorrarán tiempo, reducirán costos y incrementarán la productividad, llame al distribuidor autorizado de Senco

más cercano a usted busque en la sección de Grapas en las Páginas amarillas, o llame a nuestra línea de Acción gratis: 95-800-835-4240.