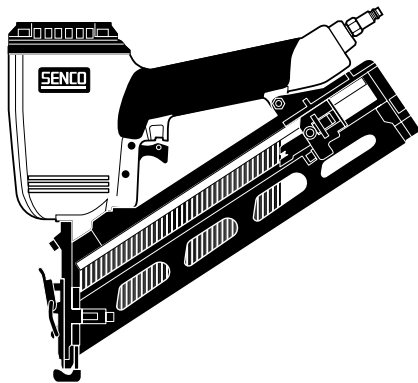


# Clavadora para Acabados SFN40



La SFN40 penetra clavos para acabados difíciles con cabeza de puntilla completa para la fabricación de casas, casas rodantes y construcción de edificios en el sitio, y para gabinetes, muebles y aplicaciones de carpintería.

La clavadora para acabados de Senco® SFN40 es la herramienta más poderosa en su clase, ofreciendo al mismo tiempo una excelente proporción de poder y peso. Esta clavadora permite al artesano producir trabajo de alta calidad a través de características como el control ajustable para profundidad de penetración, el diseño sin aceite, el carril inclinado, y la plataforma anti-marcas. Construida para exceder el estándar probado de calidad de Senco, penetra una amplia gama de clavos de cabeza de puntilla completa con un rendimiento virtualmente sin atascos. La construcción ligera de peso y bien equilibrada de la SFN40, junto con el adhesivo del mango antirresbaloso de cuero, ayuda a reducir la fatiga y a incrementar la productividad.



## Aplicaciones:

Viviendas fabricadas, casas rodantes y en el sitio construcción de:

- Marcos ligeros y pesados
- Molduras, revestimientos de madera y aplicaciones de escaleras
- Molduras de Ladrillos
- Marcos de ventanas y puertas

Gabinetes, muebles y artesanía:

- Ejes, patas, brazos de silla y barrotes
- Tableros de marcos de tapicería
- Delanteros de gabinetes
- Libreros, mostradores y gabinetes de altavoces
- Decoraciones
- Guías de cajones
- Marcos de fotos
- Algunos materials plásticos

## Beneficios:

- Penetra una amplia gama de clavos de acabado con cabeza cuyo rango va desde 1¼" hasta 2½" (32-65 mm) para una versatilidad máxima
- Su potencia superior la hace adecuada para uso en madera dura, plástico y tableros de partículas
- El control de profundidad de penetración fácil de usar permite un avellanamiento preciso del sujetador
- Pesa sólo 4.7 libras (2.1 kg) para un uso y manejo fácil
- Reduce la fatiga gracias a un adhesivo del mango antirresbaloso, un excelente equilibrio, proporción de poder y peso y un bajo retroceso
- El diseño sin aceite significa un mantenimiento mas sencillo y ninguna lubricación que manche las buenas maderas
- El carril inclinado y la plataforma anti-marcas ayudan a mantener la superficie de trabajo sin daños
- La plataforma anti-marcas de pequeño perfil incrementa la visibilidad, proporcionando una colocación precisa del clavo
- Proporciona un rendimiento casi sin atascos
- La carga posterior en dos pasos hace la carga mas rápida y fácil para usuarios diestros y zurdos
- El compuesto duro del carril soporta el estres del trabajo
- Viene completa en su propio estuche de plástico resistente
- Escape ajustable en ambas velocidad y dirección

## Clavadora para Acabados SFN40

### Especificaciones de la Herramienta:

Peso de la Herramienta: 4.7 libras (2.1 kg)  
 Altura: 11¼" (286 mm)  
 Longitud: 13" (330 mm)  
 Longitud de la Nariz: 5/16" (8 mm)  
 Capacidad del Carril: 104  
 Preción de Operación: 80-110 p.s.i.g. (5.5 a 7.6 barra)  
 Modo de Operación: Herramientas con disparador de seguro y disparador a gatillo o bien herramientas con disparador a gatillo están disponibles.\*  
 Medida de la Manguera: ¼" (6 mm) NPT

### Especificaciones del Sujetador:

La SENCO SFN40 penetra clavos de acabado con cabeza muy resistente, cuya longitud varía de 1¼" a 2½" (32 mm a 65 mm). Clavos galvanizados están disponibles.

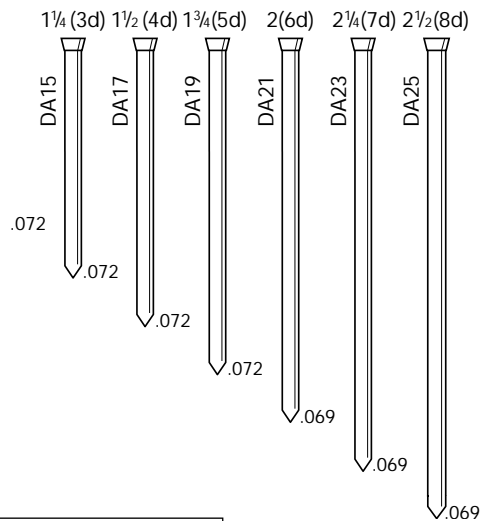


Longitudes	Pulgadas	1¼"	1½"	1¾"	2"	2¼"	2½"
	Millímetros	32	38	44	50	55	65
# de la Parte		DA15	DA17	DA19	DA21	DA23	DA25
Clavos/Tiras		100	100	100	100	100	50*

Los clavos DA25 vienen en tiras de 100 en Europa.

Herramienta acompañante de SENCO:  
 La SFN1 penetra DA13 a DA21.

Las dimensiones mostradas pueden convertirse al sistema métrico en base a la proporción 1"= 25.40 milímetros (mm).



\* Las herramientas con "Gatillo Restrictivo" 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 Manual de Seguridad contenido en el envase de la 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.