



Senco Products, Inc.  
8485 Broadwell Road  
Cincinnati, Ohio 45244

# COIL NAILERS

Operating Instructions  
Instrucciones de Operacion  
Mode d'Emploi



**RoofPro™ 450**



**RoofPro™ 455XP**



**SCN45**



**SCN65**



**SCN60**



**SCN56**

**Questions? Comments?**

call Senco's toll-free Action-line: 1-800-543-4596

or e-mail: [toolprof@senco.com](mailto:toolprof@senco.com) Visit our Website [www.senco.com](http://www.senco.com)



Warnings for the safe use of this tool are included in this manual.

Los avisos para el uso seguro de esta herramienta están incluidos en este manual.

Les consignes pour l'utilisation en toute sécurité de cet outil se trouvent dans ce manuel.

© 2000, 2004 by Senco Products, Inc.

HVCN030 Revised May 11, 2004  
(Replaces 6/12/01)

## English

### TABLE OF CONTENTS

Tool Use	Uso de la Herramienta	2	Utilisation de l'outil	2
Maintenance	Mantenimiento	7	Entretien	7
Options	Opciones	7	Options	7
Troubleshooting	Identificación de Falas	8	Dépannage	8
Specifications	Especificaciones	8	Spécifications	8
Accessories	Accesorios	11	Accessoires	11

## Espanol

### TABLA DE MATERIAS

#### Uso de la

2	Herramienta	2
7	Mantenimiento	7
7	Opciones	7
8	Identificación de Falas	8
8	Especificaciones	8
11	Accesorios	11

## Francais

### TABLE DES MATIÈRES

2	Utilisation de l'outil	2
7	Entretien	7
7	Options	7
8	Dépannage	8
8	Spécifications	8
11	Accessoires	11

### EMPLOYER'S RESPONSIBILITIES

**Employer must enforce compliance with the safety warnings and all other instructions which accompany this tool as shipped from the manufacturer.**

**Keep this manual available for use by all people assigned to the use of this tool.**

**For personal safety and proper operation of this tool, read and understand all of these instructions carefully.**

### RESPONSABILIDADES DEL EMPLEADOR

**El empleador debe hacer cumplir las advertencias de seguridad y todas las otras instrucciones que acompañan a esta herramienta como se la despacha desde el fabricante.**

**Mantenga este manual disponible para que lo usen todas las personas destinadas a hacer uso de esta herramienta.**

**Por razones de seguridad personal y la adecuada operación de esta herramienta, lea y comprenda todas estas instrucciones cuidadosamente.**

### RESPONSABILITÉS DE L'EMPLOYEUR

**L'employeur doit faire appliquer les consignes de sécurité et toutes les autres instructions qui accompagnent cet outil tel qu'il est livré par son constructeur.**

**Ayez ce manuel à la disposition de toutes les personnes chargées d'utiliser cet outil.**

**Pour assurer la sécurité personnelle et le bon emploi de cet outil, lisez et assimilez soigneusement toutes ces instructions.**

### Tool Use

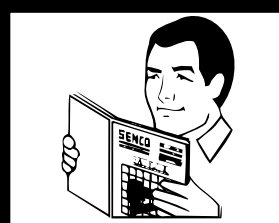
## English

### Espanol

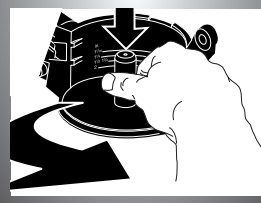
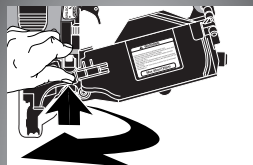
### Uso de la Herramienta

### Utilisation de l'Outil

## Francais



**SCN45/RoofPro450/  
455XP**



- Read and understand "SAFETY INSTRUCTIONS" manual shipped with this tool before using tool.

- To Adjust Magazine  
Squeeze the gate latch and lift open gate. Open Magazine.

- Lift and shift nail disk to accept different length nails. **NOTE:** Reference points on magazine coincide with nail lengths.

- Antes de usar la herramienta lea y comprenda el manual "INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD" despachado con ella.

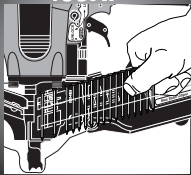
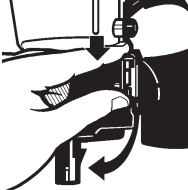
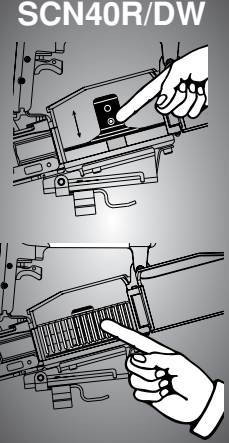
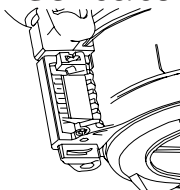
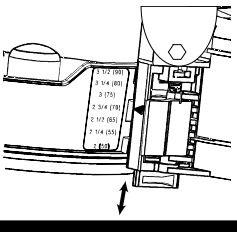
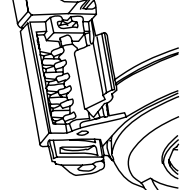
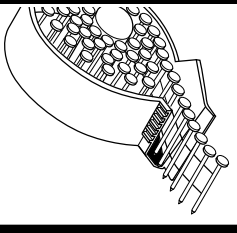
- Para Ajustar el Cargador  
Oprima el pasador de la puerta y levantela abriendola. Abra el cargador.

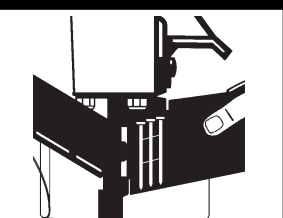
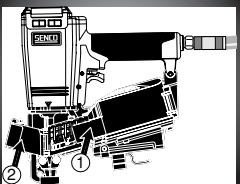
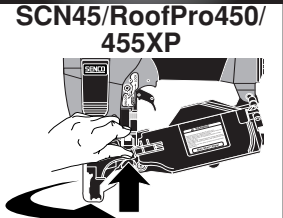
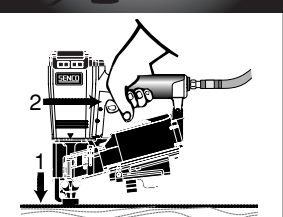
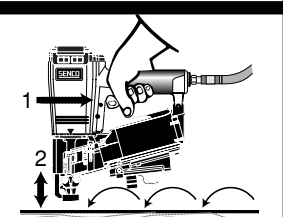
- Levante y rote el disco de clavos para que acepte clavos de diferentes longitudes. **NOTA:** Se encuentran puntos de referencia en la parte acuñada del cargador de acuerdo a las longitudes de los clavos.

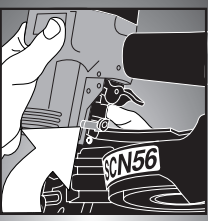
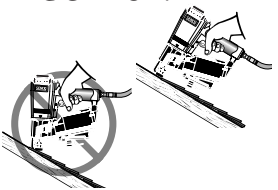
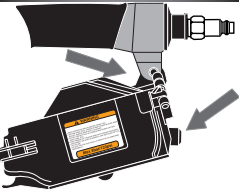
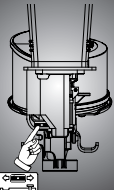
- Lisez et assimilez le manuel "INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ" livré avec cet outil avant de l'utiliser.

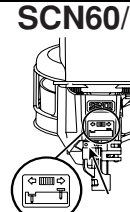
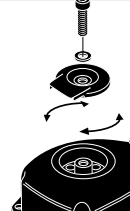
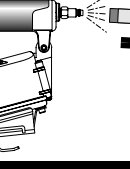
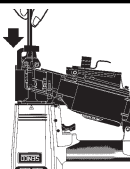
- Pour régler le magasin  
Appuyer sur le verrou de porte et ouvrir le volet de magasin.

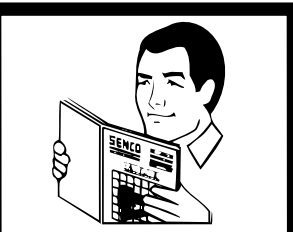
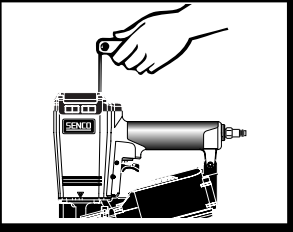
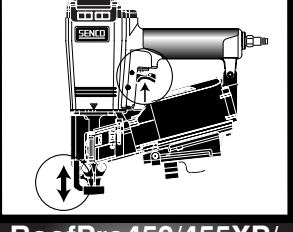
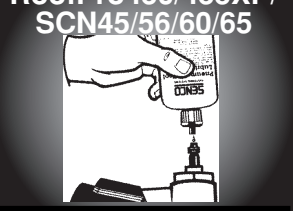
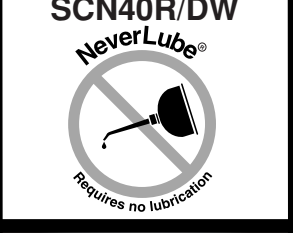
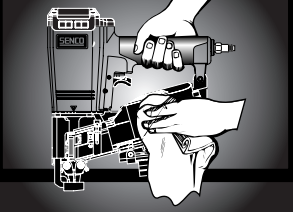
- Soulever et tourner le disque à clous pour accepter les clous de différente dimensions. **NOTE:** Les points de repère sur le magasin correspondent à la longueur des clous.

Tool Use		Uso de la Herramienta	Utilisation de l'Outil
English	Espanol	Francais	
<b>SCN45/RoofPro450/ 455XP</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Place the nail coil in the magazine.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ponga el rollo de clavos en el cargador</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Placer le rouleau de clous dans le magasin</li> </ul>
<b>SCN40R/DW/60/65</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>To Adjust Magazine:</b> Press down on the feeder door latch and lift open feed door. Fold back magazine door.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Para Ajustar el Cargador:</b> Presione hacia abajo el pestillo de la puerta de alimentación y deje abierta la puerta de alimentación. Doble hacia atrás cubierta del cargador.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Règlage du Magasin :</b> Appuyer sur le loquet de la chambre d'alimentation et soulever pour ouvrir. Repousser le couvercle du magasin.</li> </ul>
<b>SCN40R/DW</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Depress buttons on front and back of post, then move plate to accept different length nails. up = <math>\frac{3}{4}</math>–1 inch down = <math>1\frac{1}{4}</math>–<math>1\frac{1}{2}</math> inch</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apriete los botones de la parte de adelante y de atrás del poste, y después mueva la placa para aceptar clavos de diferentes largos. hacia arriba = de <math>\frac{3}{4}</math> a 1 pulgada hacia abajo = de <math>1\frac{1}{4}</math> a <math>1\frac{1}{2}</math> pulgadas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Appuyer sur les boutons en avant et en arrière du repère, puis déplacer la platine pour charger des clous de longueur différente. vers le haut : 0,75 à 1 pouce vers le bas : 1,25 à 1,5 pouces</li> </ul>
<b>SCN60/65</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Move magazine position lock to the released position.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para Cargar: Asegúrese de que el cargador esté ajustado al largo de los clavos. Coloque el rollo de clavos en el cargador.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Changement :</b> Vérifier le bon réglage de la position du magasin pour la longueur de clous choisie. Placer le rouleau de clous dans le magasin.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Slide the magazine up or down and align the indicator on the rear of the magazine with nail length on magazine door.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Deslice el cargador hacia arriba o hacia abajo y ponga el indicador de la compuerta al nivel del largo del clavo en la puerta del cargador.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Faire glisser le magasin complet vers le haut ou vers le bas et aligner le repère de le longueur de clou choisie présente sur la porte, avec le repère figurant sur le volet.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Move magazine position lock to the locked position.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mueva el liberador de posiciones para tratar el cargador en posición.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rebloquer ensuite le magasin.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>To Load:</b> Check magazine adjustment for nail length. Place the nail coil in the magazine. Feed the nail coil through slot in magazine door. Close magazine door.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Para Cargar:</b> Asegúrese de que el cargador esté ajustado al largo de los clavos. Coloque el rollo de clavos en el cargador. Alimente el rollo de clavos a través de la ranura de la puerta del cargador.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Changement :</b> Vérifier le bon réglage de la position du magasin pour la longueur de clous choisie. Placer le rouleau de clous dans le magasin. Amener la bande à travers la rainure de la porte du magasin.</li> </ul>

Tool Use		
English	Espanol	Francais
 <p><b>SCN40R/DW</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Insert first nail into driver track with second nail into the feeder pawl.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inserre el primer clavo en el riel con el segundo clavo dentro del trinquete de alimentación.</li> </ul>
 <p><b>SCN45/RoofPro450/455XP</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Close magazine door. Close and latch feeder door latch.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cierre la cubierta del cargador. Cierre el pestillo de la puerta de alimentación.</li> </ul>
 <p><b>SCN60/65</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Close and lock gate latch.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cierre la cubierta del cargador y la puerta. Asegurese que la puerta este completamente cerrada.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>With a "Dual-Action" trigger, nails can be driven two ways:             <ol style="list-style-type: none"> <li>Position safety element against work surface and pull trigger... "Trigger Fire."</li> <li>Pull trigger and push safety element against work surface for operation each time the safety element is pushed against the work surface. This "bottom-fire" mode of operation is preferred when high speed, rapid fastener placement is desired.</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Las herramientas con gatillo de acción doble pueden ser disparadas de dos maneras:             <ol style="list-style-type: none"> <li>Oprima el seguro contra la superficie de trabajo y apriete el gatillo... Disparo de gatillo.</li> <li>Para impulsar un clavo, oprima el disparador y deprima el elemento de seguridad contra la superficie de trabajo. Cada vez que deprima el elemento de seguridad contra la superficie de trabajo, impulsará un clavo. Este modo de operación de "disparo inferior" o "por rebote" es el preferido cuando se desea alta productividad y rápida colocación del clavo.</li> </ol> </li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>With a "Restrictive" trigger, nails can only be driven one way. First depress safety element against work surface then pull trigger. This feature is helpful when precise fastener placement is required.</li> <li>Read the "Customer Satisfaction and Safety Reminder" (CSSR) in the tool and fastener boxes for safety information regarding the Dual Action and Restrictive triggers. Under certain conditions, the Restrictive trigger may reduce the possibility of injury to you or to others working with you.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Las herramientas con "Gatillo Restringido" solamente se pueden disparar con el gatillo. Primero apriete el elemento de seguridad contra la superficie de trabajo y despues tire del gatillo. Esta característica es útil cuando se requiere precisión en la colocación de los sujetadores.</li> <li>Lea el "Recordatorio de Seguridad y Satisfacción del Cliente" (CSSR) en las cajas de sujetadores y de las herramientas para información sobre seguridad de los Gatillos Restringido y de Acción Dual. Bajo ciertas condiciones, el Gatillo Restringido puede reducir la posibilidad de heridas a su persona o a otros que trabajen con usted.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Insérer la deuxième clou dans le poussoir d'alimentation.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Fermer le couvercle du magasin. Fermer et bloquer le loquet de la chambre d'alimentation.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Fermer le volet de magasin et la porte. S'assurer que la porte est bien verrouillée.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Refermer la porte du magasin.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Les appareils équipés de déclenchement "au touché / par gâchette" peuvent être utilisés de 2 façons différentes :             <ol style="list-style-type: none"> <li>Déclenchement par "gâchette". Appliquer le palpeur de sécurité de l'appareil à l'endroit désiré et activer la gâchette.</li> <li>Pour planter un clou, tirez sur la détente et poussez l'élément de sécurité contre la surface de travail. Chaque fois que l'élément de sécurité est poussé contre la surface de travail un clou est planté. Le mode de fonctionnement en "tir continu" est préférable si vous désirez placer des attaches rapidement.</li> </ol> </li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Avec une gâchette "restrictive", les clous ne peuvent être tirés que dans une seule direction. Appuyer d'abord le palpeur de sécurité sur la surface de travail, puis tirer sur la gâchette. Cette fonction est utile pour un placement précis de projectiles.</li> <li>Lire le "Rappel de Sécurité et Satisfaction du Client" (CSSR) dans les boîtes à outils et fixations pour les informations de sécurité concernant les Détenues à Double Action et à Restriction. Dans certaines circonstances, la Détenue à Restriction peut réduire la possibilité de se blesser ou de blesser d'autres personnes.</li> </ul>

Tool Use		Uso de la Herramienta	Utilisation de l'Outil
English	Espanol	Francais	
<b>SCN56</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>To operate the tool in Restrictive or Full Sequential Mode, pivot the red lever (below the trigger) into a position so that the end of the lever is pointing to the left.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para manejar la herramienta en el modo restrictivo o completamente secuencial, girar la palanca roja (debajo del gatillo) a una posición de tal que su extremidad apunte hacia la izquierda.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pour faire fonctionner l'outil en mode restrictif ou complètement séquentiel, faites pivoter le levier rouge (sous la gâchette) dans la position telle que son extrémité pointe vers la gauche.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>To operate the tool in Dual-Action or Bounce Fire Mode, move the red lever (below the trigger) into a position so that the end of the lever is pointing straight up.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para manejar la herramienta en modo de acción doble o disparo de repetición, mover la palanca roja (debajo del gatillo) a una posición tal que su extremidad apunte hacia arriba.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pour faire fonctionner l'outil en mode à double action ou tir à répétition, déplacez le levier rouge (sous la gâchette) dans la position telle que son extrémité pointe vers le haut.</li> </ul>
<b>SCN40R/DW</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>This tool is equipped with a nail alignment feature which guides the nail in a parallel path as it exits the tool. Be sure the tool is aligned with the work surface to assure a properly driven nail.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Esta herramienta está equipada con un dispositivo de alineamiento que guía el clavo en una trayectoria paralela al salir de la herramienta. Fíjese que la herramienta esté en línea con la superficie de trabajo para asegurarse de que el clavo penetre correctamente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cet outil est équipé d'un système d'alignement des clous lequel guide les clous dans un plan parallèle à leur sortie de l'outil. S'assurer que l'outil est aligné avec la surface de travail pour un bon guidage des clous.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>The tool has an optional No Mar Tip, which can be used to prevent scratching of the surface.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La herramienta tiene un protector opcional que puede ser usado para evitar dañar La superficie.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'appareil possède une embout anti marquage optionnel. Il peut être employé pour ne pas endommager la surface de travail.</li> </ul>
<b>SCN56/SCN45</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>To adjust the depth the fastener is driven, first disconnect the air supply.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para ajustar la profundidad de clavo o engrapado, debe primero desconectar el aire.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pour ajuster la profondeur à laquelle le clou est enfoncé, déconnecter tout d'abord l'appareil de la source d'air comprimé.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Turn wheel in direction of arrows to achieve desired depth. A nail may be inserted into holes to ease turning of the wheel. <b>Warning:</b> Do not extend the safety element 1/4" beyond the shortest setting. This could disengage the safety element and render the tool inoperable.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Haga girar la rueda en la dirección de las flechas hasta conseguir la profundidad deseada. Se puede insertar un clavo por los agujeros de la rueda para hacerla girar más fácilmente. No sobrepare el seguro mas de 1/4" de pulga de la ultima marca. Esto causaría el desenganche del seguro haciendo la herramienta inoperable.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tirer le rouleau de clous et le pousoir d'alimentation vers l'arrière. Ne pas dépasser 1/4" (6,35 mm) de sortie du palpeur par rapport a la position la plus courte. Cela pourrait le désengager et rendre l'appareil inutilisable.</li> </ul>
<b>SCN40R/DW</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>To adjust shingle guide: 1.) Pull down on rear of latch and move guide to desired position. 2.) Release latch to lock guide in position.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para ajustar la guía de tejado: 1.) Tire de la parte de atrás del pestillo hacia abajo y mueva la guía la posición deseada. 2.) Suelte el pestillo para trabar la guía en esa posición.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pour ajuster le guide : 1.) Tirer vers le bas l'arrière du loquet et mettre le guide dans la position voulue. 2.) Relâcher le loquet pour bloquer le guide en position.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>For minor adjustment (less than 1/4 in.), loosen screw one full turn and slide guide to desired position.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para hacer ajustes menores (de menos de 1/4 de pulgada) afloje el tornillo una vuelta entera y deslice la guía a la posición deseada.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pour de petits ajustements (moins de 0,25 pouces), desserrer l'écrou d'un tour complet et glisser le guide jusqu'à la position désirée.</li> </ul>

Tool Use		Uso de la Herramienta	Utilisation de l'Outil
English	Espanol	Francais	
<b>SCN45/RoofPro450/ 455XP</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Turn wheel in direction of arrows to achieve desired depth.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gire la rueda en dirección de las flechas para lograr la profundidad deseada.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tourner la molette de réglage dans la direction des flèches pour obtenir la profondeur de clouage voulue.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>The deflector can be rotated to change the direction of the exhaust air.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>El deflecto puede rotarse para cambiar la dirección del aire expelido por el mofle.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le déflecteur peut être orienté différemment pour changer la direction de l'échappement d'air.</li> </ul>
<b>SCN60/65</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Turn wheel in direction of arrows to achieve desired depth. A nail may be inserted into holes to ease turning of the wheel. <b>Warning:</b> Do not extend the safety element 1/4" beyond the shortest setting. This could disengage the safety element and render the tool inoperable.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Haga girar la rueda en la dirección de las flechas hasta conseguir la profundidad deseada. Se puede insertar un clavo por los agujeros de la rueda para hacerla girar más fácilmente. No sobrepase el seguro más de 1/4" de pulga de la ultima marca. Esto causaría el desenganche del seguro haciendo la herramienta inoperable.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tirer le rouleau de clous et le pousoir d'alimentation vers l'arrière. Ne pas dépasser 1/4" (6,35 mm) de sortie du palpeur par rapport a la position la plus courte. Cela pourrait le désengager et rendre l'appareil inutilisable.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>The deflector can be rotated to change the direction of the exhaust air. Disconnect air supply, loosen cap screw with a hex wrench, and then rotate deflector to desired direction. Tighten cap screw.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>El deflecto puede rotarse para cambiar la dirección del aire expelido por el mofle. Desconecte el aire, afloje los tornillos de la tapa y rote el deflecto a la dirección deseada. Apriete los tornillos de la tapa.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le déflecteur peut être orienté différemment pour changer la direction de l'échappement d'air. Déconnecter l'appareil de la source d'air comprimé, dévisser la vis de maintien du deflecteur et faire pivoter celui-ci jusqu'à la position voulue. Resserrer la vis de maintien.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Should a nail jam occur, disconnect air supply.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sise produce un atascamiento de un clavo, desconecte el suministro de aire.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Au cas où il se produirait un coinçage de clous, coupez l'alimentation en air.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Press down on the gate latch and lift open gate.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Presione hacia abajo el pestillo de la puerta de alimentación y deje abierta la puerta de alimentación.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Appuyer sur le verrou du volet de la chambre d'alimentation et soulever pour ouvrir.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Extract bent nail from rear of guide body.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Extraiga el clavo doblado desde atrás del cuerpo guía.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Extrirper le mauvais clou par l'arrière du front.</li> </ul>
<b>ALTERNATIVE</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Insert a rod and push the point of the nail back up and into the guide body bore.</li> </ul>	<b>LA ALTERNATIVO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Inserre una varilla y empuje la punta del clavo hacia el barreno del cuerpo guía.</li> </ul>	<b>OU</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Insérer une tige et repousser la pointe du clou dans l'alésage du front.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Extract the nail with pliers or, if the nail is loose, turn the tool upside-down and shake it out.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Extraiga el clavo con pinzas o déle vuelta a la herramienta y agítela.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Extraire le clou avec des pinces ou retourner et secouer l'appareil pour faire tomber le clou s'il est libre.</li> </ul>

Maintenance	Mantenimiento	Entretien
English	Espanol	Francais
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Read and understand "SAFETY INSTRUCTIONS" manual shipped with this tool before using tool.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antes de usar la herramienta lea y comprenda el manual "INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD" despachado con ella.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>All screws should be kept tight. Loose screws result in unsafe operation and parts breakage.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Todos los tornillos tienen que mantenerse apretados. Los tornillos sueltos pueden producir una operación no segura y quebraduras de partes.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>With tool disconnected, make daily inspection to assure free movement of safety element and trigger. Do not use tool if safety element or trigger sticks or binds.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Con la herramienta desconectada, haga inspecciones diarias para asegurar el movimiento libre del seguro y del gatillo. No use la herramienta si el seguro o el gatillo se atoran.</li> </ul>
<b>RoofPro450/455XP/ SCN45/56/60/65</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Squirt Senco pneumatic oil (5 to 10 drops) into the air inlet twice daily. (Depending on frequency of tool use.) Other oils may damage O-rings and other tool parts.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aplique aceite neumático Senco en la entrada de aire dos veces al día. (Dependiendo en la frecuencia de uso 5 A 10 Gotas.) Otros aceites pueden dañar los anillos en "O" y otras piezas de la herramienta.</li> </ul>
<b>SCN40R/DW</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Routine lubrication is not necessary. Do not oil.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La lubricación de rutina no es necesaria. No aceite.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wipe tool clean daily and inspect for wear. Use non-flammable cleaning solutions only if necessary – DO NOT SOAK. <b>CAUTION:</b> Such solutions may damage O-rings and other tool parts.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Solamente si es necesario use soluciones para limpieza no flamables -NO LA REMOJE. <b>Precaución:</b> Tales soluciones pueden dañar los empaques y otras partes de la herramienta.</li> </ul>

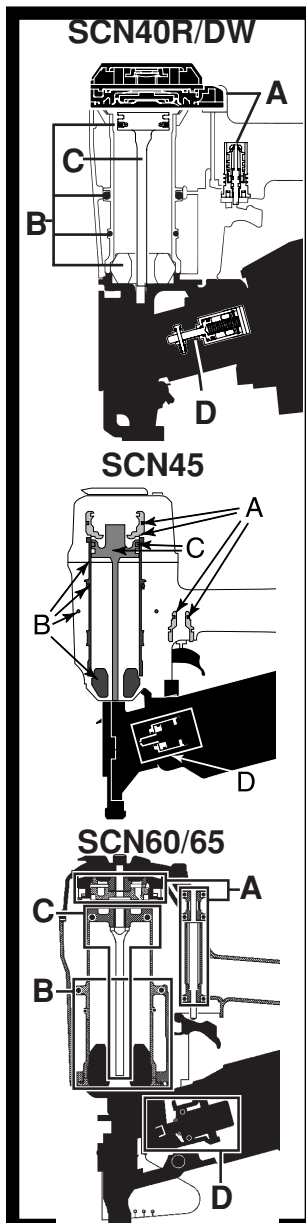
Options	Opciones	Options
English	Espanol	Francais
<b>RoofPro450/455XP/ SCN40R/DW SCN45 SCN60/65</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>SINGLE SEQUENTIAL TRIGGER</b>— This feature is helpful when precise fastener placement is required.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>GATILLO RESTRINGIDO</b>— Esta característica sirve de ayuda cuando se requiere una colocación del sujetador precisa.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li><b>DECLÉNCHEMENT PAR GACHETTE</b>— Cette caractéristique s'avère utile quand un placement de projectiles précis s'impose.</li> </ul>

## Troubleshooting Identificación de Fallas Dépannage

### English

### Espanol

### Francais



**WARNING**  
Repairs other than those described here should be performed only by trained, qualified personnel. Contact SENCO for information at 1-800-543-4596.

- Read and understand "SAFETY INSTRUCTIONS" manual shipped with this tool before using tool.

**SYMPTOM**  
Air leak near top of tool / Sluggish operation

**SOLUTION**  
Verify air supply / tighten screws or install Parts Kit A.

**SYMPTOM**  
Air leak near bottom of tool / Poor return.

**SOLUTION**  
Clean tool / tighten screws or install Parts Kit B.

**SYMPTOM**  
Broken or worn driver /

**SOLUTION**  
Verify adequate air supply or install Parts Kit C.

**SYMPTOM**  
Poor feed / Tool jamming.

**SOLUTION**  
Clean tool or lubricate magazine or install Parts Kit D.

**SYMPTOM**  
Other problems.

**SOLUTION**  
Contact SENCO.

**ALERTA**  
Las reparaciones, fuera de aquellas descritas aquí, deben de ser llevadas a cabo solamente por personal entrenado y calificado. Póngase en contacto con SENCO para información 1-800-543-4596.

- Antes de usar la herramienta lea y comprenda el manual "INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD" despachado con ella.

**SÍNTOMA**  
El aire se escapa cerca de la parte superior de la herramienta / Operación lenta.

**SOLUCIÓN**  
Apriete los tornillos / Verifique el suministro de aire o instale el Juego de Partes A (Parts Kit A).

**SÍNTOMA**  
El aire se fuga cerca de la parte inferior de la herramienta / Mal retorno.

**SOLUCIÓN**  
Apriete los tornillos / Limpié la herramienta o instale el Juego de Partes B (Parts Kit B).

**SÍNTOMA**  
Impulsor quebrado o desgastado / Impulsión débil.

**SOLUCIÓN**  
Verifique si el suministro de aire está adecuado o instale el Juego de Partes C (Parts Kit C).

**SÍNTOMA**  
Mala alimentación / Atascamiento de la herramienta.

**SOLUCIÓN**  
Limpié la herramienta o lubrique el área de almacenamiento o instale el Juego de Partes D.

**SÍNTOMA**  
Otros problemas.

**SOLUCIÓN**  
Póngase en contacto con

**AVERTISSEMENT**  
Les réparations autres que celles décrites ici doivent être réalisées uniquement par du personnel qualifié ayant reçu la formation appropriée. Pour toute information, prenez contact avec SENCO par téléphone en appelant Le Distributeur agréé.

- Lisez et assimilez le manuel "INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ" livré avec cet outil avant de l'utiliser.

**SYMPÔTOME**  
Fuite d'air près du sommet de l'outil / fonctionnement lent.

**SOLUTION**  
Serrez les vis à fond / vérifiez l'alimentation en air ou remplacez les pièces portant la lettre "A".

**SYMPÔTOME**  
Fuite d'air près de la base de l'outil / retour inadéquat.

**SOLUTION**  
Serrez les vis à fond / nettoyez l'outil ou remplacez les pièces portant la lettre "B".

**SYMPÔTOME**  
Couteau cassé ou usé / entraînement déficient.

**SOLUTION**  
Vérifiez l'alimentation en air adéquate ou / remplacez les pièces portant la lettre "C".

**SYMPÔTOME**  
Enrayage de l'outil / alimentation inadéquat.

**SOLUTION**  
Nettoyez l'outil ou lubrifiez le magasin ou remplacez les pièces portant la lettre "D".

**SYMPÔTOME**  
Autres problèmes.

**SOLUTION**  
Prenez contact avec SENCO.

### Specifications

### Especificaciones

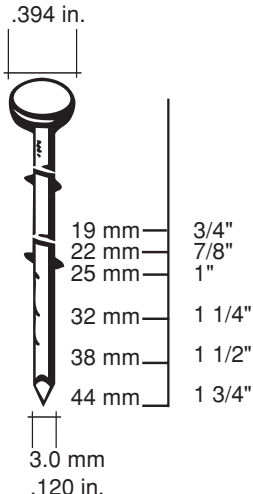
### Specifications

#### English

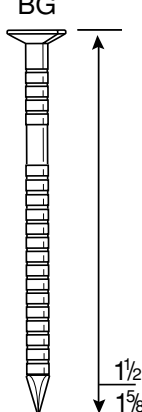
#### Espanol

#### Francais

Smooth  
10 mm  
.394 in.



BG



## RoofPro™450/ 455XP/SCN40R/DW

### Specifications

### Especificaciones

### Specifications

English

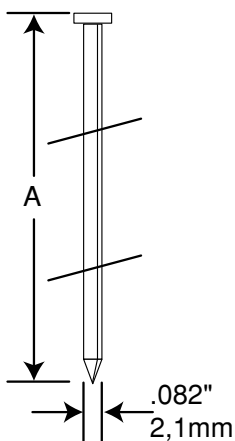
Espanol

Francais

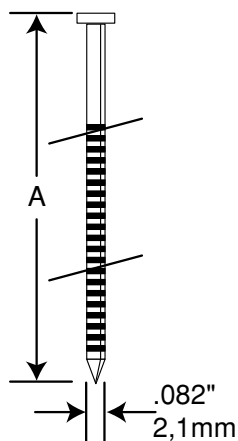
**SCN45**

COLLATION Wire	Code	LENGTH	
		Inches	mm
X	15	1 -1/4	32
X	17	1 -1/2	38
X	19	1-3/4	45
X	20	1 -7/8	48
X	21	2	50

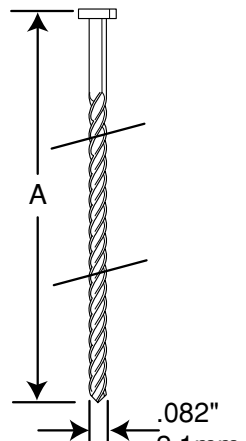
SC



SE

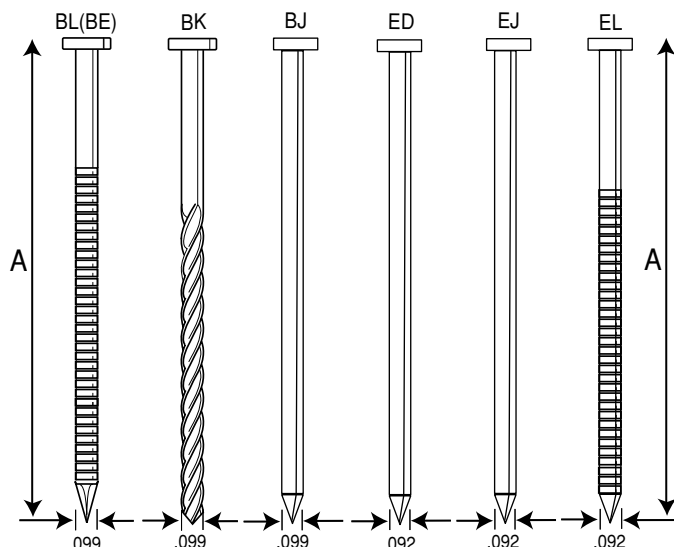


SF

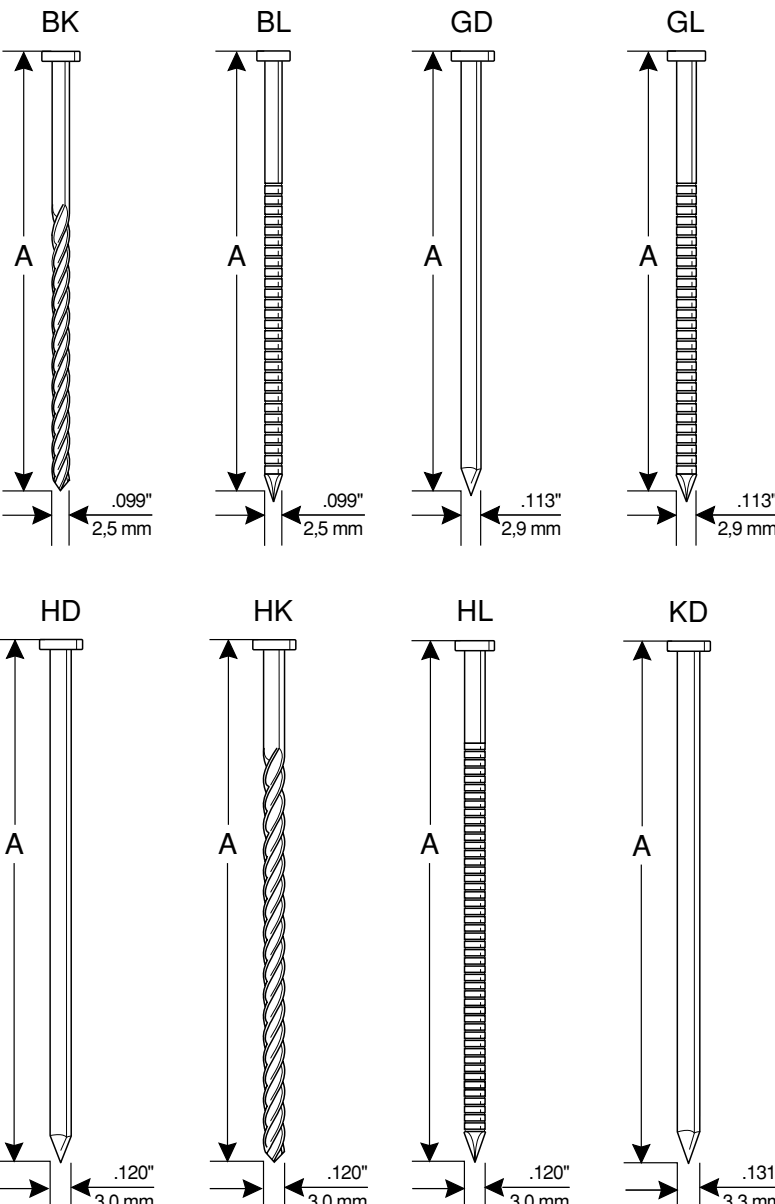


**SCN56**

COLLATION Wire / Plastic		Code	LENGTH	
			Inches	mm
X	X	ED,EL 20	1-7/8	48
X	X	EJ 21	2 50	
X	X	ED,EJ,EL 23	2-1/4	57
X		BK 19	1-3/4	45
X		BT,BK,BL 21	2 50	
X		BE,BK,BL 23	2-1/4	57
X		BK 25	2-1/2	65



## SCN60/65

Specifications		Especificaciones		Specifications	
English		Espanol		Francais	
MODEL				LENGTH	
SCN65	SCN60	Nail Codes		inches	mm
✓	✓	(BK, GD, GL) 21		2	50
✓	✓	(BK, BL) 23		2 $\frac{1}{4}$	57
✓	✓	(GD, GL) 24		2 $\frac{3}{8}$	60
✓	✓	(BK, GD) 25		2 $\frac{1}{2}$	65
✓		(HD, HK, HL, KD) 27		3	75
✓		(HD, KD) 28		3 $\frac{1}{4}$	83
✓		(KD) 29		3 $\frac{1}{2}$	90
					

<b>English TECHNICAL SPECIFICATIONS</b>	<b>SCN40R/DW</b>	<b>SCN45</b>	<b>SCN56</b>	<b>SCN60</b>	<b>SCN65</b>	<b>RoofPro450</b>	<b>RoofPro455XP</b>
Min to max operating pressure	70-120 psi	60-100 psi	70-120 psi	70-120 psi	70-120 psi	70-120 psi	70-120 psi
Air Consumption (60 cycles per minute)	4.32 scfm	3.4 scfm	4.02 scfm	8.29 scfm	9.54 scfm	5.79 scfm	6.54 scfm
Air Inlet	1/4 in. FPT	1/4 in. NPT	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT	1/4 in. NPT	1/4 in. NPT
Maximum Speed (cycles per second)	8	—	—	—	—	8	8
Weight	5.2 lbs.	4.4 lbs.	5.8 lbs.	7.5 lbs.	8.0 lbs.	5.89 lbs.	5.4 lbs.
Nails per Magazine Capacity	120	400	200-350	250-275	225-275	120	120
Nail Lengths	3/4 in.-1 1/2 in.	1 1/4 in.-2 in	1 1/2-2 1/2 in.	2-2 3/4 in.	2-3 1/2 in.	3/4 in.-1 3/4 in.	3/4 in.-1 3/4 in.
Nail Shank	.120	.082	.092, .099	.099, .113	.099, .131	.120	.120
Tool size: Height	10 3/4 in.	10 5/8 in.	12.1 in.	12 3/8 in.	14 1/8 in.	10 in.	10 1/2 in.
Tool size: Length	9 3/4 in.	10 3/4 in.	12 in.	12 7/8 in.	12 7/8 in.	10 1/4 in.	10 1/4 in.
Tool size: Width: Main Body	3 in.	3 1/2 in.	3.5 in.	4 3/8 in.	4 3/8 in.	3 1/4 in.	3 in.
Tool size: Width: Magazine	4 1/2 in.	4 7/8 in.	5.5 in.	5 3/8 in.	5 3/8 in.	4 1/2 in.	4 1/2 in.

<b>Espanol ESPECIFICACIONES TECNICAS</b>	<b>SCN40R/DW</b>	<b>SCN45</b>	<b>SCN56</b>	<b>SCN60</b>	<b>SCN65</b>	<b>RoofPro450</b>	<b>RoofPro455XP</b>
Presión de operación mínima y máxima	4,8-8,3 bar	4-7 BAR	4-7 BAR	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consumo de aire (60 ciclos por minuto)	123 liter	96 liter	96 liter	234,8 liter	270,2 liter	164 liter	185 liter
Entrada de aire	1/4 in. FPT	1/4 in NPT	1/4 in NPT	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT	1/4 in. NPT	1/4 in. NPT
Velocidad máxima (ciclos por segundo)	8	—	—	—	—	8	8
Peso	2,3 kg	2,0 kg	2,6 kg	3,4 kg	3,6 kg	2,6 kg	2,4 kg.
Capacidad de clavos por cargador	120	400	200-350	250-275	225-275	120	120
Longitudes de los clavos	19 mm-38 mm	32-50 mm	38-65 mm	50-69 mm	50-90 mm	19-44 mm	19-44 mm
Mango del clavo	3,0 mm	2,1 mm	2,3-2,5 mm	2,5-2,9 mm	2,5-3,3 mm	3,0 mm	3,0 mm
Tamaño de la herramienta: Altura	264 mm	270 mm	307 mm	314 mm	359 mm	254 mm	267 mm
Tamaño de la herramienta: Longitud	248 mm	273 mm	305 mm	327 mm	327 mm	260 mm	260 mm
Tamaño de la herramienta: Ancho (Cuerpo)	76 mm	89 mm	89 mm	111 mm	111 mm	83 mm	76 mm
Tamaño de la herramienta: Ancho (Cargador)	114 mm	125 mm	140 mm	137 mm	137 mm	114 mm	114 mm

<b>Français SPECIFICATIONS TECHNIQUES</b>	<b>SCN40R/DW</b>	<b>SCN45</b>	<b>SCN56</b>	<b>SCN60</b>	<b>SCN65</b>	<b>RoofPro450</b>	<b>RoofPro455XP</b>
Pression de travail min. et max.	4,8-8,3 bar	4-7 BAR	4-7 BAR	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar	4,8-8,3 bar
Consommation d'air (60 cycles par minute)	123 liter	96 liter	96 liter	234,8 liter	270,2 liter	164 liter	185 liter
Prise d'air	1/4 in. FPT	1/4 in NPT	1/4 in NPT	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT	1/4 in. NPT	1/4 in. NPT
Vitesse maximum (cycles par seconde)	8	—	—	—	—	8	8
Poids	2,3 kg	2,0 kg	2,6 kg	3,4 kg	3,6 kg	2,6 kg	2,4 kg.
Capacité de clous par magasin	120	400	200-350	250-275	225-275	120	120
Dimensions des clous: longueur	19 mm-38 mm	32-50 mm	38-65 mm	50-69 mm	50-90 mm	19-44 mm	19-44 mm
Dimensions des clous: diamètre	3,0 mm	2,1 mm	2,3-2,5 mm	2,5-2,9 mm	2,5-3,3 mm	3,0 mm	3,0 mm
Dimensions de l'outil: hauteur	264 mm	270 mm	307 mm	314 mm	359 mm	254 mm	267 mm
Dimensions de l'outil: longueur	248 mm	273 mm	305 mm	327 mm	327 mm	260 mm	260 mm
Dimensions de l'outil: largeur: corps de l'appareil	76 mm	89 mm	89 mm	111 mm	111 mm	83 mm	76 mm
Dimensions de l'outil: largeur: magasin	114 mm	125 mm	140 mm	137 mm	137 mm	114 mm	114 mm

<b>Accessories</b>	<b>Accesarios</b>	<b>Accessoires</b>
<b>English</b>	<b>Espanol</b>	<b>Francais</b>
<p>SENUCO offers a full line of accessories for your SENUCO tools, including:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Air Compressors</li> <li>● Hose</li> <li>● Couplers</li> <li>● Fittings</li> <li>● Safety Glasses</li> <li>● Pressure Gauges</li> <li>● Lubricants</li> <li>● Regulators</li> <li>● Filters</li> </ul> <p>For more information or a complete illustrated catalogue of SENUCO accessories, ask your representative for #DLD118.</p>	<p>SENUCO ofrece una linea completa de Accesarios para sus herramientas SENUCO, incluyendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Compresores de Aire</li> <li>● Manguera</li> <li>● Conectores Rapidos</li> <li>● Conectores</li> <li>● Anteojos De Seguridad</li> <li>● Manometros</li> <li>● Lubricantes</li> <li>● Reguladores</li> <li>● Filtros</li> </ul> <p>Para mas informacion ó un pour recevoir un catalogo completo ilustrado de los Accesarios SENUCO, pregunte a su representante pour el numero DLD118.</p>	<p>SENUCO offre une gamme étendue d'accessoires pour vos outils SENUCO y compris :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Compresseurs</li> <li>● Tuyaute flexible</li> <li>● Raccords</li> <li>● Lunettes de sécurité</li> <li>● Manomètres</li> <li>● Lubrifiants</li> <li>● Régulateurs</li> <li>● Filtres</li> </ul> <p>Pour plus d'informations ou pour recevoir un catalogue détaillé des accessoires proposés par SENUCO, prenez contact avec votre représentant SENUCO (référence catalogue : #DLD118).</p>

## **SENCO TOOL & PARTS WARRANTY**

**This tool has been designed and constructed using the highest standards of material and workmanship.**

### **TOOL AND PARTS WARRANTY:**

The length of this guarantee is **one year** from date of purchase by the **original retail purchaser**. During this period, Senco Products, Inc., will repair or replace at Senco's option, any original part or parts for the original retail purchaser. This will be done free of charge, provided the parts are determined defective in materials or workmanship upon examination by a Senco Authorized Warranty Service Center (exception: rubber o-rings and seals, driver blades). Any replacement part provided will carry a warranty for the balance of the period of warranty applicable to the part it replaces.

This warranty will be honored, only if:

- A) Clean, dry, regulated compressed air has been used, at air pressure not exceeding the maximum indicated on the tool casting;
- B) No evidence of abuse, or failure to follow recommended operational maintenance, or modification of the tool is present (read Operator Manual for use and maintenance instructions);
- C) When repair or replacement of parts or tools is necessary, the original retail purchaser returns the complete tool or part, with transportation prepaid, to the nearest Senco Authorized Warranty Service Center, with purchase receipt or other positive proof that the part or tool is within the warranty period.

THIS WARRANTY IS THE ONLY WARRANTY ON THIS TOOL, AND ALL OTHER WARRANTIES, WHETHER ORAL, WRITTEN, EXPRESS, OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE EXCLUDED. BUYER'S OR USER'S REMEDIES ARE SOLELY AND EXCLUSIVELY AS STATED ABOVE. SENCO PRODUCTS, INC. SHALL IN NO EVENT BE LIABLE FOR INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, INDIRECT, OR SPECIAL DAMAGES. IN NO EVENT, WHETHER AS A RESULT OF A BREACH OF CONTRACT, WARRANTY, TORT (INCLUDING NEGLIGENCE) OR OTHERWISE, SHALL SENCO'S LIABILITY EXCEED THE PRICE OF THE TOOL WHICH HAS GIVEN RISE TO THE CLAIM OR LIABILITY. ANY LIABILITY CONNECTED WITH THE USE OF THIS TOOL SHALL TERMINATE UPON THE EXPIRATION OF THE WARRANTY PERIOD SPECIFIED ABOVE.

### **Replacement of Tool Due to Natural Disaster**

Senco will also replace any tool destroyed by an Act of God such as flood, earthquake, hurricane or other disaster resulting only from the forces of nature. Such a claim will be honored provided that such original retail purchaser had previously submitted a completed warranty registration card, and then submits proof of ownership and an acceptable statement describing such Act of God documented by an insurance carrier, police department, or other official governmental source. To obtain instructions for filing a claim call 1-800-543-4596.

**SENCO PRODUCTS, INC.  
CINCINNATI, OHIO 45244-1611 USA**