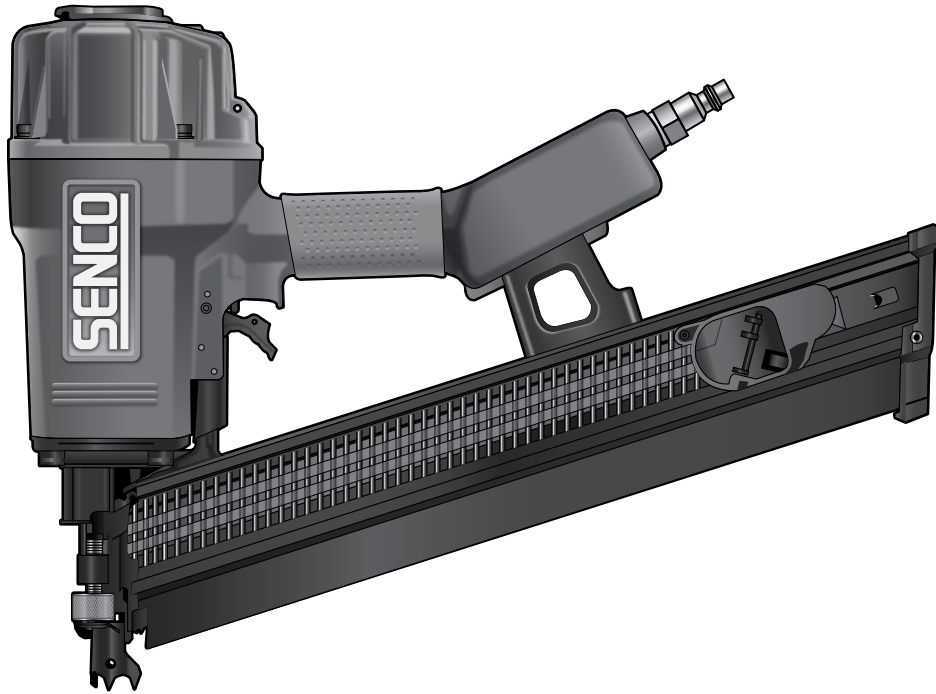




FramePro752XP

Framing Nailer



Operating Instructions

(Original Instructions)

Betriebsanleitung

(Übersetzung der Ursprünglichen Anweisungen)

Gebruiksaanwijzing

(Vertaling van de Oorspronkelijke Gebruiksaanwijzing)

Käyttöohjeet

(Alkuperäisten Ohjeiden Käännös)

Bruksvisning

(Oversettelse av de Originale Instruksjonene)

Bruksvisning

(Översättning av de Ursprungliga Undervisningarna)

Brugsanvisning

(Oversættelse af de Originale Instruktioner)

Mode d'Emploi

(Traduction des Instructions Originales)

Instrucciones de Empleo

(La Traducción de las Instrucciones Originales)

Istruzione per l'Uso

(Traduzione delle Istruzioni Originali)

SENCO®

Senco Brands, Inc.
4270 Ivy Pointe Blvd.
Cincinnati, OH 45245
1-800-543-4596
www.senco.com
EMEA: www.senco-emea.com


NFE82F • Revised June 22, 2015 (Replaces 10/9/2009)

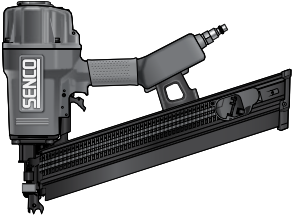
	English	Deutsch	Nederlands
Suomi	Norsk	Svenska	Dansk
Français	Español	Italiano	

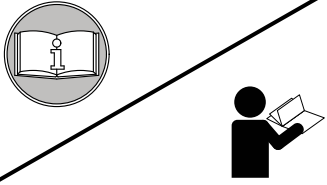
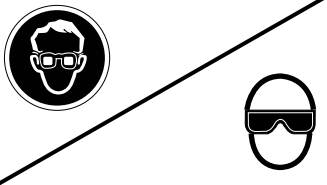
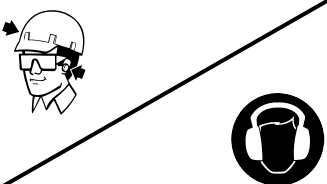
	TABLE OF CONTENTS	INHALTSVERZEICHNIS	INHOUD
	Employer's Responsibilities.....3	Verantwoordelijkheid Van De Werkgever3	Verantworting Des Arbeidgebers.....3
	General Description.....3	Algemene Beschrijving.....3	Allgemeine Beschreibung.....3
	Safety Warnings.....4	Veiligheidsvoorschriften.....4	Sicherheitshinweise.....4
	Tool Use.....14	Gebruiksaanwijzing.....14	Bedieningsanleitung.....14
	Maintenance.....22	Onderhoud.....22	Wartung.....22
	Troubleshooting.....24	Reparatie.....24	Fehlersuche.....24
	Technical Specifications.....26	Technische Specificaties.....26	Technische Spezifikationen.....26
	Fastener Specifications.....28	Spijkerspecificaties.....28	Spezifikationen der Befestigungsmittel.....28
	Accessories.....29	Accessoires.....29	Zubehör.....29
	Noise Information.....30	Informatie betreffende geluid.....30	Angaben zur Geräusentwicklung.....30
	Declaration Of Conformity.....31	Conformiteitsverklaring.....31	Konformitätserklärung.....31
	Limited Warranty.....32	Beperkte Garantie.....32	Begrenzte Garantie.....32


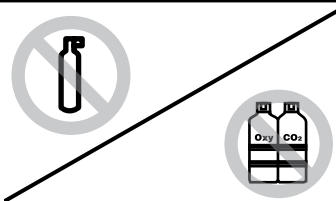
SISÄLLYSLUETTELO	INNHOLDSFORTEGNELSE	INNEHÅLLSFÖRTECKNING	INDHOLDSFORTEGNELSE
Työntantajan Vastuut.....3	Arbejdsgivers Ansvar.....3	Arbetsgivaransvar.....3	Arbejdsgiverens Ansvar.....3
Yleinen Kuvaus.....3	Generell Beskrivelse.....3	Allman Bekskrivning.....3	Generel Bekskrivelse.....3
Turvaohjeet.....4	Sikkerhedsregler.....4	Säkerhets Föreskrifter.....4	Sikkerhedsadvarsler.....4
Työkalun käyttö.....14	Bruksanvisning.....14	Användning av Verktøjet.....14	Brug af værktøjet.....14
Huolto.....22	Vedlikehold.....22	Underhåll.....22	Vedligeholdelse.....22
Vian etsintä.....24	Feilsøking.....24	Felsökning.....24	Fejlfinding.....24
Tekniset Tiedot.....26	Tekniset Data.....26	Verktøys Data.....27	Tekniske Spezifikationer.....27
Kiinnitinten tekniset tiedot.....28	Spesifikasjoner for festemidler.....28	Spesifikationer.....28	Fastgørespezifikationer.....28
Lisätarvikkeet.....29	Tilleggsutstyr.....29	Tilbehør.....29	Tilbehør.....29
Äänenvoimakkuusarvot.....30	Støyinformasjon.....30	Ljud Data.....30	Oplysninger angående støj.....30
Vaativuimenmukaisuusvakuutus.....31	Erklæring Om Samsvar.....31	Försäkran Om Överensstämmelse.....31	Overensstemmelses Deklarationen.....31
Rajoitettu Takuu.....32	Begrenset Garanti.....32	Begränsad Garanti.....32	Begrænset Garanti.....32

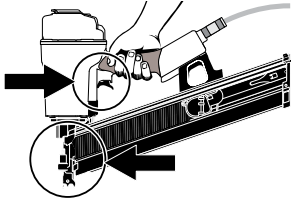

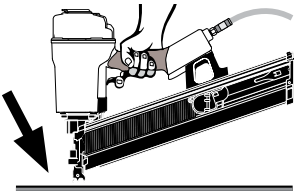
TABLE DES MATIERES	TABLA DES MATERIAS	INDICE
Responsabilités De L'employeur.....3	Responsabilidades Del Empleador.....3	Responsabilità Del Datore Di Lavoro.....3
Description Generale.....3	Descripción General.....3	Descrizione Generale.....3
Consignes de Sécurité.....4	Avios de Seguridad.....4	Avvertenze di Sicurezza.....4
Utilisation de l'outil.....14	Uso de la Herramienta.....14	Uso dell'utensile.....14
Entretien.....22	Mantenimiento.....22	Manutenzione.....22
Dépannage.....24	Identificación de Fallas.....24	Ricerca e Correzione Guasti.....24
Specifications Techniques.....27	Especificaciones Tecnicas.....27	Specifiche Tecniche.....27
Spécifications Des Attaches.....28	Especificaciones del clavo.....28	Specificazioni del chiodo.....28
Accessoires.....29	Accesorios.....29	Accessori.....29
Information sur le niveau de bruit.....30	Información sobre el Ruido.....30	Informazioni sulla Rumorosità.....30
Déclaration De Conformité.....31	Declaración De Conformidad.....31	Dichiarazione Di Conformità.....31
Garantie Limitée.....32	Garantía Limitada.....32	Garanzia Limitata.....32



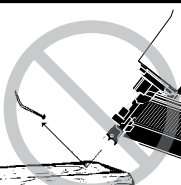
	EMPLOYER'S RESPONSIBILITIES	VERANTWOORTUNG DES ARBEITGEBERS	VERANTWOORDELIJKHEID VAN DE WERKGEVER
TYÖNANTAJAN VASTUUT	ARBEIDSGIVERS ANSVAR	ARBETSGIVARANSVAR	ARBEJDSGIVERENS ANSVAR
RESPONSABILITÉS DE L'EMPLOYEUR	RESPONSABILIDADES DEL EMPLEADOR	RESPONSABILITÀ DEL DATORE DI LAVORO	
	It is the employer's responsibility to assure this manual is read and understood by all personnel assigned to use the tool. Keep this manual available for future reference.	Es obliegt der Verantwortung des Arbeitgebers, sicherzustellen, dass jeder Mitarbeiter, der zur Verwendung dieses Werkzeugs beauftragt wurde, dieses Handbuch gelesen und verstanden hat. Halten Sie dieses Handbuch für zukünftige Einsichtnahme bereit.	De werkgever moet ervoor zorgen dat alle werknemers die het gereedschap gebruiken deze handleiding lezen en begrijpen. Bewaar deze handleiding om ze later te kunnen raadplegen.
On työnantajan velvollisuus varmistaa, että työkalun käyttäjät lukevat ja ymmärtävät tämän käyttöohjeen. Säilytä käyttöohje myöhempää käyttöä varten.	Det er arbeidsgivers ansvar å forsikre seg om at denne veiledning blir lest og forstått av alle som har i oppdrag å arbeide med dette verktøy. Behold derfor denne bruksanvisning for framtidig bruk.	Det åligger arbeidsgiveren att se till att all personal som anvisas att använda detta verktyg läser och förstår denna handbok. Ha denna handbok tillgänglig för framtida referens.	Det er arbeidsgiverens ansvar at sikre at denne vejledning læses og forstås af alle medarbejdere, der er udpeget til betjening af dette værktøj. Denne vejledning bør holdes tilgængelig til fremtidige opslag.
Il est de la responsabilité de l'employeur d'assurer que ce manuel soit lu et assimilé par tout le personnel assigné à l'utilisation de cet outil. Garder ce manuel disponible comme référence future.	Es responsabilidad del empleador asegurar que todo el personal asignado al uso de la herramienta lea y comprenda este manual. Conserve este manual disponible para consultas en el futuro.	Il datore di lavoro è tenuto a garantire che il presente manuale venga letto e compreso da tutto il personale addetto all'uso dell'utensile. Tenere il manuale a disposizione per eventuale futura consultazione.	

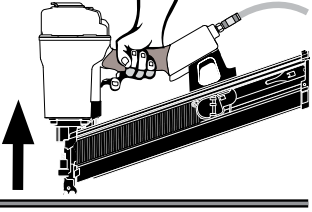
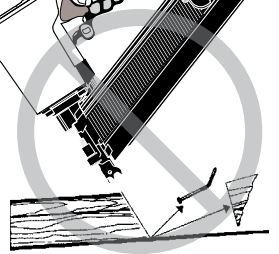
	GENERAL DESCRIPTION	ALLGEMEINE BESCHREIBUNG	ALGEMENE BESCHRIJVING
YLEINEN KUVAUSE	GENERELL BESKRIVELSE	ALLMAN BEKSKRIVNING	GENEREL BEKSKRIVELSE
DESCRIPTION GENERALE	DESCRIPCION GENERAL	DESCRIZIONE GENERALE	
	Hand-held power fastener driving tool consisting of a pneumatic power unit, guide body and magazine in which energy is applied in a linear movement to a loaded fastener for the purpose of driving the fastener into defined materials.	Handsetzgerät, bestehend aus einer pneumatischen Antriebseinheit, der Führungskörper und Magazin, in dem Energie in eine lineare Bewegung in eine Ladeverschluss für den Antrieb des Befestigungselements in definierten Materialien aufgebracht.	Handdoorslijpmachines bevestigingsmiddel aandrijf gereedschap bestaande uit een pneumatische eenheid, geleidingslichaam en blad waarin energie wordt toegepast in een lineaire beweging om een geladen bevestigingsmiddel voor het doel van het besturen van het bevestigingsmiddel in gedefinieerde materialen.
Käsikatkaisukoneille kiinnittimen koostuu pneumaattinen voimanlähde, ohjainti elimen ja lehden, jossa energiaa sovelletaan lineaarisen liikkeen ladattu kiinnitin varten ajo kiinnittimen määritellyt materiaalit.	Håndstrømfestekjøreværktøyet består av en pneumatisk kraftenhet, lede legeme og magasinet i hvilken energi påføres i en lineær bevegelse til en lastet festeinnretningen i den hensikt å drive festeanordningen inn i definerte materialer.	Handhållna motordrivna fästelementdrivande verktyg som består av en pneumatisk kraftenhet, styrkroppen och magasinet i vilket energi appliceras i en linjär rörelse till en belastad fästordning för att driva fästorganet in i definierade material.	Håndbåret inddrivningsfrekvens værktøj, der består af en pneumatisk motor, vejlede krop og magasin, hvor energi anvendes i en lineær bevægelse til en læsset lukning til det formål at føre lukkemekanismen i bestemte materialer.
Fermeture à main motorisé outil d'entraînement constitué d'une unité d'alimentation pneumatique, et guider les corps magazine dans lequel l'énergie est appliquée en un mouvement linéaire d'un élément de fixation chargé en vue de l'entraînement du dispositif de fixation dans les matériaux définis.	Sujetador eléctricas de mano herramienta de manejo compuesto por una unidad de potencia neumática, cuerpo y revista en la que se aplica la energía en un movimiento lineal a un cierre de carga para el propósito de conducir el elemento de fijación en materiales definidos guiar.	Strumento di guida di fissaggio potenza portatili costituito da un'unità di alimentazione pneumatica, guidare il corpo e rivista in cui l'energia viene applicato in un movimento lineare di un dispositivo di fissaggio caricato a scopo di guidare il dispositivo di fissaggio in materiali definiti.	

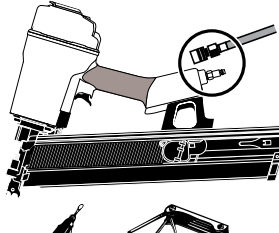
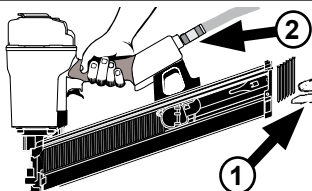
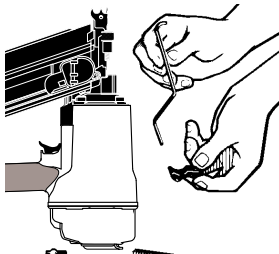
	SAFETY WARNINGS	SICHERHEITSHINWEISE	VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN
TURVAOHJEET	SIKKERHETSREGLER	SÄKERHETS FÖRESKRIFTER	SIKKERHEDSADVARSLER
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	AVIOS DE SEGURIDAD	AVVERTENZE DI SICUREZZA	
	<ul style="list-style-type: none"> Read and understand these warnings to prevent injuries to yourself and bystanders. Refer to tool use, maintenance and troubleshooting sections for additional information. 	<ul style="list-style-type: none"> Lesen Sie bitte vor Inbetriebnahme des Gerätes die Sicherheitshinweise, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden. Beachten Sie die Hinweise für den Gerätegebrauch; die Wartung und Fehlersuche. 	<ul style="list-style-type: none"> Lees en begrijp deze veiligheidsvoorschriften om letsel aan uzelf en omstanders te voorkomen. Raadpleeg de instructies betreffende de gebruiksaanwijzingen, onderhoud en reparatie voor verdere informatie.
<ul style="list-style-type: none"> Lue nämä turvaohjeet niin että ymmärrät ne välttääksesi vahinkoja tapahtumasta itsellesi ja muille. Lisätietoja saat työkalun käyttö-, huolto- ja vian etsintäselostuksista. 	<ul style="list-style-type: none"> Les og forstå disse reglene for å unngå skade på andre eller deg selv. For ytterligere informasjon, se avsnitt for bruk, vedlikehold og feilsøking. 	<ul style="list-style-type: none"> Läs dessa föreskrifter för att förhindra skador på dig själv och andra. För ytterligare information se anvisningar beträffande användning, underhåll och felsökning av verktyg. 	<ul style="list-style-type: none"> Læs og forstå disse advarsler for at undgå at De eller eventuelle andre tilstedeværende kommer til skade. Der henvises til afsnittene Brug af værktøj, Vedligeholdelse og Fejlfinding for yderligere oplysninger.
<ul style="list-style-type: none"> Lisez et retenez ces consignes pour éviter des blessures à vous-même ou à toute autre personne se trouvant sur les lieux. Pour un complément d'information reportez-vous aux sections sur l'utilisation de l'outil, son entretien et son dépannage. 	<ul style="list-style-type: none"> Lea estos avisos y comprendalos para evitar las lesiones en usted mismo y en los que le rodean. Refiérase a las secciones sobre el uso de la herramienta, el mantenimiento y la identificación de fallos, para más información. 	<ul style="list-style-type: none"> Leggete queste avvertenze per prevenire lesioni personali a voi e a terzi. Per ulteriori informazioni vi rimandiamo ai capitoli relativi all'uso dell'attrezzo, alla manutenzione e alla ricerca e correzione guasti. 	
	<ul style="list-style-type: none"> To prevent eye injuries, always wear OSHA required "Z87" safety glasses with permanently attached rigid, hard plastic side shields. These safety glasses must have "Z87" printed or stamped on them. Be sure everyone in your work area is wearing the same type of safety glasses. 	<ul style="list-style-type: none"> Um Augenverletzungen zu vermeiden, müssen bei der Benutzung dieses Gerätes Schutzbrillen getragen werden. Stellen Sie sicher, daß auch alle anderen Personen, die sich in der Nähe Ihres Arbeitsplatzes befinden, geeigneten Augenschutz tragen. 	<ul style="list-style-type: none"> Bij het gebruik van dit apparaat dient een veiligheidsbril gedragen te worden om oogletsel te voorkomen. Verzekert U er zich van dat alle mensen in uw omgeving een gelijkwaardige oogbescherming dragen.
<ul style="list-style-type: none"> Välttääksesi silmävauriot käytä aina hyväksytyjä turvalaseja, joissa on pysyvät kovamuoviset sivusuojukset. Huolehdi siitä, että työskentelyalueella jokainen käyttää turvalaseja. 	<ul style="list-style-type: none"> For å unngå øyeskader, bruk alltid vernebriller med sidebeskyttelse. Dette gjelder også for andre som arbeider i nærheten. 	<ul style="list-style-type: none"> För förebyggande av ögonskador skall skyddsglasögon med permanent fastsatta sidoskydd användas vid bruk av dessa maskiner. Förvissa er om att personer i närheten av er arbetsplats bär samma typ av skyddsglasögon. 	<ul style="list-style-type: none"> For at undgå øjenskader: Gå altid med sikkerhedsbriller med fæstnet stativ og hård plast sideværn. Sørg for, at alle i arbejdsområdet bærer samme type sikkerhedsbriller.
<ul style="list-style-type: none"> Afin de protéger vos yeux contre les blessures, portez toujours des lunettes de sécurité OSHA "Z87" avec caches latéraux en plastique rigide. La mention "Z87" doit être imprimée ou poinçonnée sur ces lunettes de sécurité. Assurez-vous que toute personne se trouvant près du secteur de travail porte des lunettes de sûreté. 	<ul style="list-style-type: none"> Para prevenir lesiones en los ojos, use siempre los anteojos de seguridad "Z87" requeridos por OSHA con escudos laterales rígidos de plástico duro y adheridos permanentemente. Estos anteojos de seguridad deben tener "Z87" marcado o impreso en ellos. Asegúrese que toda persona dentro de su área de trabajo use el mismo tipo de anteojos. 	<ul style="list-style-type: none"> Al fine di prevenire lesioni agli occhi, portate sempre occhiali protettivi omologati secondo le norme di sicurezza vigenti con schermi laterali rigidi in plastica dura permanentemente montati. Tali occhiali protettivi devono recare, scritta o stampigliata, la denominazione "Z87". Assicuratevi che tutto il personale nella vostra area di lavoro usi lo stesso tipo di occhiali di protezione. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Always wear other personal protective equipment such as hearing protection and hard hat. 	<ul style="list-style-type: none"> Tragen Sie immer die für Ihren Arbeitsplatz vorgeschriebenen persönlichen Körperschutzmittel wie Schutzhelm, Gehörschutz. 	<ul style="list-style-type: none"> Draag steeds de andere vereiste veiligheidskledij zoals werkhelm en oordoppen.
<ul style="list-style-type: none"> Käytä aina myös muita turvarusteita kuten kuulosuojaimia, suojakypäriä jne. 	<ul style="list-style-type: none"> Bruk alltid annet verneutstyr, som f.eks. hørselsvern og hjelm. 	<ul style="list-style-type: none"> Bär alltid också annan skyddsutrustning såsom hörselskydd och skyddshjälm. 	<ul style="list-style-type: none"> Bær alltid andet påkrævet beskyttelsesudstyr, f.eks. høreværn og beskyttelsehjelm.
<ul style="list-style-type: none"> Portez toujours tout autre équipement de protection comme par exemple des protecteurs d'oreille et un casque de métal. 	<ul style="list-style-type: none"> Siempre use otro equipo de protección personal tal como protección del oído y casco. 	<ul style="list-style-type: none"> Usate sempre altri articoli di protezione, come cuffie anti-rumore ed elmetto. 	

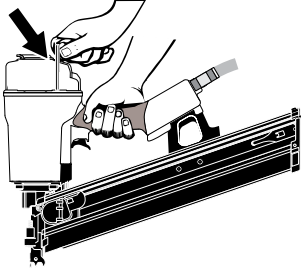
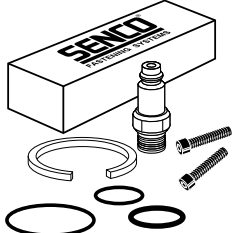
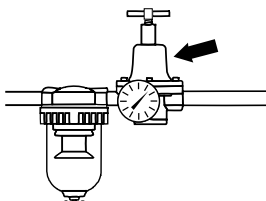
	SAFETY WARNINGS	SICHERHEITSHINWEISE	VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN
TURVAOHJEET	SIKKERHETSREGLER	SÄKERHETS FÖRESKRIFTER	SIKKERHEDSADVARSLER
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	AVIOS DE SEGURIDAD	AVVERTENZE DI SICUREZZA	
	<ul style="list-style-type: none"> Stay alert, watch what you are doing, and use common sense when operating a power tool. Do not use tool while tired or under the influence of drugs, alcohol, or medication. A moment of inattention while operating power tools may result in serious personal injury. 	<ul style="list-style-type: none"> Bei Arbeiten mit einem Elektrowerkzeug aufmerksam sein, auf den Arbeitsvorgang achten und den gesunden Menschenverstand verwenden. Das Werkzeug nicht bei Müdigkeit bzw. unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten verwenden. Ein kurzer Moment der Unachtsamkeit beim Betrieb von Elektrowerkzeugen kann zu schweren Verletzungen führen. 	<ul style="list-style-type: none"> Let altijd op, kijk wat u doet en gebruik uw gezond verstand wanneer u met elektrisch gereedschap werkt. Gebruik het gereedschap niet als u moe bent, of onder de invloed van drugs, alcohol of medicijnen. Een ogenblik van onoplettendheid tijdens het gebruik van elektrisch gereedschap kan ernstige persoonlijke verwondingen veroorzaken.
<ul style="list-style-type: none"> Ole valpas, tarkkaile mitä teet ja käytä terveitä järjeä sähkötyökalua käytettäessä. Älä käytä työkalua, jos olet väsynyt tai huumeiden, alkoholin tai lääkkeiden vaikutuksen alainen. Jos kiinnität huomion vain hetkeksi johonkin muuhun kuin työkaluun, voit aiheuttaa vakavan henkiövamman. 	<ul style="list-style-type: none"> Vær oppmerksom og forsiktig med det du gjør, og bruk sunn fornuft når du bruker et elektrisk verktøy. Ikke bruk verktøyet når du er trøtt eller påvirket av narkotika, alkohol eller medisin. Ett uoppmerksomt øyeblikk når du bruker elektriske verktøy, kan føre til alvorlige personskader. 	<ul style="list-style-type: none"> Var på alerten, ge akt på vad du håller på med och använd sunt förnuft när du använder elverktøget. Använd inte verktøget när du är trött eller påverkad av narkotika, alkohol eller medicin. Ett ögonblicks ouppmärksamhet när du använder elverktøy kan resultera i allvarlig personskada. 	<ul style="list-style-type: none"> Vær agtpågivende, se efter hvad De gør og brug almindelig sund fornuft, når De betjener elektrisk værktøj. Brug ikke værktøjet, når De er træt eller under indflydelse af lægemidler, alkohol eller medicin. Et øjeblikks uopmærksomhed når De betjener elektrisk værktøj kan resultere i alvorlig personskade.
<ul style="list-style-type: none"> Soyez en bonne condition physique, soyez attentif à ce que vous faites et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez un outillage électrique. N'utilisez pas votre outil si vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, alcool ou médicaments. Un moment d'inattention lors de l'utilisation d'un outillage électrique peut être la cause de graves blessures corporelles. 	<ul style="list-style-type: none"> Cuando utilice una herramienta de motor, manténgase alerta, preste atención a lo que está haciendo y aplique el sentido común. No use herramienta cuando se sienta cansado o se encuentre bajo los efectos de drogas, alcohol o medicamentos. Un momento de falta de atención mientras utiliza una herramienta de motor puede ocasionar lesiones graves. 	<ul style="list-style-type: none"> Durante l'uso di un utensile elettrico, prestare attenzione a quanto si sta facendo e servirsì del buon senso. Non usare l'utensile se stanchi o sotto l'effetto di droghe, alcool o farmaci. Una distrazione anche momentanea può provocare gravi lesioni personali. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Never use oxygen, carbon dioxide or any other bottled gas as a power source for this tool; the tool will explode and cause serious injury. 	<ul style="list-style-type: none"> Sauerstoff, Kohlendioxid oder sonstige Flaschengase dürfen nie als Treibmittel für dieses Gerät benutzt werden! Sonst wird das Gerät explodieren und schwere Verletzungen verursachen. 	<ul style="list-style-type: none"> Zuurstof, koolzuur en andere gasen die in flessen geleverd worden mogen nooit als krachtbron voor dit apparaat worden aangewend. Dit om te voorkomen dat het apparaat ontploft en ernstig letsel veroorzaakt.
<ul style="list-style-type: none"> Älä milloinkaan käytä happea, hiilidioksidia tai mitään muutakaan pulloittua kaasua koneen voimanlähteenä, sillä silloin kone voi räjähtää. 	<ul style="list-style-type: none"> Bruk aldri oksygen, karbondioksyd eller annen type gass som energikilde for dette redskapet. Det vil eksplodere og forårsake alvorlig skade. 	<ul style="list-style-type: none"> Syrgas, koldioxid eller annan gas förvarad i tuber under tryck får inte användas som drivmedel för dessa maskiner. Användning av denna typ av gaser kan förorsaka explosion av verktøget och förorsaka allvarliga skador. 	<ul style="list-style-type: none"> Brug aldrig ilt, kuldioxid eller nogen anden flaskegas som kraftkilde til dette værktøj; værktøjet vil eksplodere og volde alvorlig skade.
<ul style="list-style-type: none"> N'utilisez jamais de l'oxygène, du gaz carbonique ou tout autre gaz en bouteille comme source d'énergie pour cet outil ; cela causerait l'explosion de l'outil et entraînerait de graves blessures. 	<ul style="list-style-type: none"> Nunca use oxígeno, anhídrido carbónico o cualquier otro gas embotellado como fuente de fuerza para esta herramienta; la herramienta explotará y producirá lesiones graves. 	<ul style="list-style-type: none"> Non adoperare mai ossigeno, anidride carbonica o altro gas in bombola come sorgente di energia dell'attrezzo; l'attrezzo, altrimenti, esploderà, causando serie lesioni personali. 	

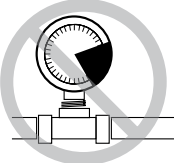

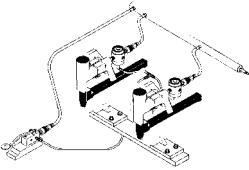
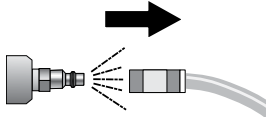
	SAFETY WARNINGS	SICHERHEITSHINWEISE	VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN
TURVAOHJEET	SIKKERHETSREGLER	SÄKERHETS FÖRESKRIFTER	SIKKERHEDSADVARSLER
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	AVIOS DE SEGURIDAD	AVVERTENZE DI SICUREZZA	
	<ul style="list-style-type: none"> Always remove finger from trigger when not driving fasteners. Never carry the tool with finger on or under trigger. Tool will eject a fastener if the workpiece contact (safety yoke) is bumped. 	<ul style="list-style-type: none"> Nehmen Sie den Finger vom Auslöser, wenn kein Befestiger eingetrieben werden soll. Tragen Sie das Werkzeug niemals mit dem Finger am Auslöser oder unterhalb des Auslösers; das Gerät könnte unbeabsichtigt einen Befestiger austreiben, sobald die Auslösesicherung angestoßen wird. 	<ul style="list-style-type: none"> Verwijder de vinger van de trekker wanneer schieten niet nodig is. Het apparaat kan een kram of spijker afschieten wanneer de veiligheidsvoeler op dat moment aangestoten wordt. Nooit het gereedschap dragen met de vinger aan of onder de trekker.
<ul style="list-style-type: none"> Pidä sormi pois liipasimelta kun et naulaa koneella. Älä koskaan kanna konetta sormi liipasimella; kone voi laukaista naulan, jos varmistinta vahingossa painetaan. 	<ul style="list-style-type: none"> Hold aldri fingeren på avtrekkeren når verktøyet ikke brukes. Verktøyet kan skyte en stift hvis sikringen støter mot en gjenstand. 	<ul style="list-style-type: none"> Håll aldrig fingret på avtryckaren om verktyget inte används. Bär aldrig verktyget med finger på avtryckaren; med avtryckaren intryckt, skjuter verktyget ut en spik om utlösningssäkringens stöter mot något föremål. 	<ul style="list-style-type: none"> Fjern fingeren fra aftrækkeren, når der ikke sømmes. Gå aldrig med værktøjet med fingeren på eller under aftrækkeren. En bafæstelse kan affyres, hvis værktøjets sikkerhedsanordning stødes.
<ul style="list-style-type: none"> Otez le doigt de la détente lorsque vous n'enfoncez pas d'agrafes. Ne transportez jamais l'outil avec le doigt sur la détente ; l'outil tirera une agrafe si le palpeur de sécurité par pression est heurté. 	<ul style="list-style-type: none"> Siempre quite el dedo del gatillo cuando no esté disparando clavos. Nunca cargue la herramienta con el dedo sobre o por debajo del gatillo. La herramienta disparará un clavo si se golpea el elemento de seguridad. 	<ul style="list-style-type: none"> Quando non si devono sparare chiodi togliere sempre il dito dal grilletto. Non trasportate mai l'attrezzo con il dito sul grilletto; se viene urtata la sicura l'attrezzo sparerà un chiodo. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Always assume the tool contains fasteners. Keep the tool pointed away from yourself and others. No horseplay. Respect the tool as a working implement. 	<ul style="list-style-type: none"> Nehmen Sie immer an, daß das Gerät Befestiger enthält. Richten Sie das Gerät nicht gegen sich oder jemand anderen, gleichgültig ob es Befestiger enthält oder nicht. Nicht damit herumspielen. Betrachten Sie das Gerät als ein Werkzeug. 	<ul style="list-style-type: none"> Ga er altijd van uit dat het apparaat met krammen of spijkers geladen is. Houdt het apparaat van Uzelf en anderen afgewend ongeacht of het geladen is of niet. Gebruik het apparaat nooit als speelgoed, respecteer het als een werktuig.
<ul style="list-style-type: none"> Oleta aina, että koneessa on kiinnittämiä. Pidä kone aina itsestäsi ja muista pois päin suunnattuna. Älä leiki koneella. Kone on tarkoitettu ainoastaan työvälineeksi. 	<ul style="list-style-type: none"> Gå alltid ut i fra at verktøyet inneholder stift. Hold verktøyet vendt bort fra kroppen og fra andre personer. Ikke lek med det. Respekter det som et arbeidsverktøy. 	<ul style="list-style-type: none"> Antag att verktyget alltid innehåller spikar. Rikta alltid verktyget iväg från dig själv och andra. Lek inte med verktyget. Respektera verktyget såsom ett arbetsinstrument. 	<ul style="list-style-type: none"> Gå alltid ud fra, at værktøjet indeholder stifter. Lad værktøjet pege bort fra Dem selv og andre. Respekter værktøjet som et arbejdsredskab.
<ul style="list-style-type: none"> Présumez toujours que l'outil contient des projectiles. Maintenez l'outil pointé à l'écart de vous-même et d'autres personnes. Pas de jeu de mains ! Respectez l'outil en tant qu'instrument de travail. 	<ul style="list-style-type: none"> Siempre suponga que la herramienta contiene clavos. Mantenga la herramienta apuntando en la dirección opuesta de usted y de los demás. No juegue con ella. Respete a la herramienta como un instrumento de trabajo. 	<ul style="list-style-type: none"> Assumete sempre che l'attrezzo sia carico. Tenete sempre l'attrezzo puntato lontano da voi stessi e da altri. Non giocateci. Considerate l'attrezzo come uno strumento di lavoro. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Drive fasteners into work surface only; never into materials too hard to penetrate. 	<ul style="list-style-type: none"> Betätigen Sie das Gerät nur, wenn die Sicherheitsvorrichtung auf ein Werkstück aufgesetzt ist. Werkstücke aus zu harten Materialien vermeiden. 	<ul style="list-style-type: none"> Schiet krammen of spijkers alleen af in het werkoppervlak, nooit in materiaal dat te hard is.
<ul style="list-style-type: none"> Naulaa ainoastaan työkohteeseen; älä koskaan naulaa liian koviin materiaaleihin. 	<ul style="list-style-type: none"> Skyt stiftene bare i overflater på arbeidsmaterialet, og forsøk ikke i for hardt materiale. 	<ul style="list-style-type: none"> Tryck icke på avtryckaren förrän ni försäkrat er om att spiken kommer att träffa det rätta stället på arbetsstycket. Försök inte driva in spikar i för hårt material. 	<ul style="list-style-type: none"> Søm kun i arbejdsoverfladen, aldrig i materialer, der er for hårde at trænge igennem.
<ul style="list-style-type: none"> Clouez uniquement dans la surface de travail ; jamais dans des matériaux trop durs à pénétrer. 	<ul style="list-style-type: none"> Dispare los clavos en la superficie de trabajo solamente; nunca en materiales que sean muy duros para penetrarlos. 	<ul style="list-style-type: none"> Sparate i chiodi solo nella superficie di lavoro; mai in materiali troppo duri da perforare. 	

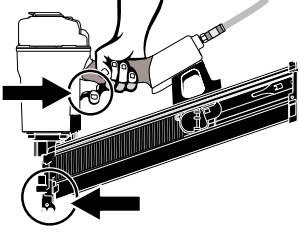
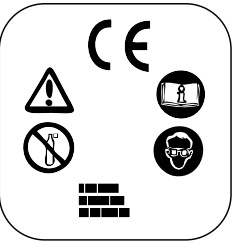
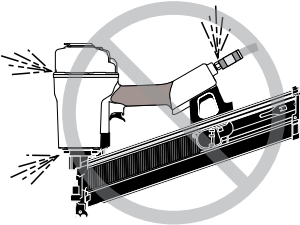
	SAFETY WARNINGS	SICHERHEITSHINWEISE	VEILIGHEIDVOORSCHRIFTEN
TURVAOHJEET	SIKKERHETSREGLER	SÄKERHETS FÖRESKRIFTER	SIKKERHEDSADVARSLER
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	AVIOS DE SEGURIDAD	AVVERTENZE DI SICUREZZA	
	<ul style="list-style-type: none"> Tools equipped with "Contact Actuation" shall not be used: <ul style="list-style-type: none"> If a change of driving locations is effected via stairs, ladders or scaffolding. For closing boxes or crates. For fitting transportation safety systems. 	<ul style="list-style-type: none"> Eintreibgeräte, die mit Kontaktauflösung ausgerüstet sind, dürfen nicht verwendet werden: <ul style="list-style-type: none"> Wenn das Wechseln von einer Eintreibstelle zur anderen über Treppen, Leitern oder Gerüste erfolgt. Beim Schließen von Kisten und Verschlagen. Beim Anbringen von Transportsicherungen. 	<ul style="list-style-type: none"> Apparaten met "Bottom-Firing" NIET gebruiken: <ul style="list-style-type: none"> Wanneer men met het apparaat op trappen/ladders/stellages loopt of staat. Bij het sluiten van dozen of kisten. Bij het vasthechten van veiligheidsvoorzieningen t.b.v. transport.
<ul style="list-style-type: none"> Pohjalaukaisuliipäsimella varustetuista koneista ei tule käyttää: <ul style="list-style-type: none"> Jos nauhausasento ei pysy vakaana portaiden. Tikapuiden tai rakennustelineen vuoksi. Laatikoiden tai kehikoiden sulkemiseen. 	<ul style="list-style-type: none"> Verktøy med "Kontakt Avfyring" skal ikke brukes: <ul style="list-style-type: none"> Hvis man skifter arbeidsposisjon via trapper, stiger eller stillaser. For stifting av kasser eller esker. For montering av sikringsanordninger for transport. 	<ul style="list-style-type: none"> Verktøy utrustede for "Kontakt Avfyring" skall inte användas: <ul style="list-style-type: none"> Om en ändring av arbetsstället sker via trappor, stegar eller byggnads ställningar För tillslutning av kartonger eller lådor. För montering av blocknings anordningar för transport ändamål. 	<ul style="list-style-type: none"> Værktøj forsynet med stødsømm-meraftrækker skal ikke anvendes: <ul style="list-style-type: none"> Hvis man bevæger sig via trapper, stiger etc. Lukker kartoner eller kasser.
<ul style="list-style-type: none"> Les outils avec "détente par contact" ne doivent pas être utilisés dans les cas suivants: <ul style="list-style-type: none"> Lorsque le manipulateur se déplace sur des escaliers, des échelles ou sur un échafaudage. Pour la fermeture de boîtes ou de caisses. Sur les systèmes de sécurité pour transport. 	<ul style="list-style-type: none"> Las herramientas equipadas con acción de contacto no deberán ser usadas: <ul style="list-style-type: none"> Si hay un cambio de localidades que sea afectado por escaleras o andamios. Para cerrar cajas o cajones. Para sistemas de seguridad de transporte. 	<ul style="list-style-type: none"> Gli attrezzi dotati di grilletto "ad azionamento per contatto" non dovranno essere adoperati: <ul style="list-style-type: none"> Se ci si muove sulla zona di lavoro per mezzo di scale, gradini o impalcature. Per chiudere scatoloni o casse. Per accoppiare sistemi di trasporto di sicurezza. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Do not force tool. Let the tool do the work. Use the correct tool for your application. The correct tool will do the job better and safer at the rate for which it is designed. 	<ul style="list-style-type: none"> Das Werkzeug nicht mit Gewalt ansetzen. Das Werkzeug die Arbeit verrichten lassen. Das richtige Werkzeug für die Anwendung einsetzen. Das richtige Werkzeug führt die Arbeit besser und sicherer in dem Takt durch für das es ausgelegt ist. 	<ul style="list-style-type: none"> Forceer het gereedschap niet. Laat het voor u werken. Gebruik het juiste gereedschap voor de toepassing. Het juiste gereedschap levert beter en veiliger werk, tegen de snelheid waarvoor het is gemaakt.
<ul style="list-style-type: none"> Älä pakota työkalua. Anna työkalun suorittaa työ. Käytä sovellukseen sopivaa työkalua. Sopiva työkalu suorittaa työn paremmin ja turvallisemmin sille suunnitellulla nopeudella. 	<ul style="list-style-type: none"> Ikke tving verktøyet. La verktøyet gjøre arbeidet. Bruk et verktøy som passer til jobben. Rett verktøy vil gjøre en bedre og sikrere jobb i det tempoet den er utviklet for. 	<ul style="list-style-type: none"> Tvinga inte verktyget. Låt verktyget göra jobbet. Använd rätt verktyg för din applikation. Rätt verktyg gör jobbet bättre och säkrare med den hastighet för vilken det är konstruerat. 	<ul style="list-style-type: none"> Tving ikke værktøjet. Lad værktøjet gøre arbejdet. Brug korrekt værktøj til anvendelsen. Korrekt værktøj udfører opgaven bedre og mere sikkert i den hastighed, det er konstrueret til.
<ul style="list-style-type: none"> Ne forcez pas sur l'outil, laissez-le faire le travail. Utilisez l'outil approprié à votre type de travail. L'utilisation de l'outil adéquat vous permettra d'effectuer votre travail au mieux et dans de meilleures conditions de sécurité au rythme pour lequel il a été conçu. 	<ul style="list-style-type: none"> No fuerce la herramienta. Deje que la herramienta haga su trabajo. Utilice la herramienta adecuada para la aplicación requerida. La herramienta correcta podrá hacer el trabajo mejor y con más seguridad a la velocidad para la que fue diseñada. 	<ul style="list-style-type: none"> Non sforzare l'utensile; lasciarlo agire. Usare sempre l'utensile adeguato. L'uso dell'utensile adeguato garantisce un lavoro migliore e più sicuro, alla velocità prevista. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Do not drive fasteners on top of other fasteners or with the tool at too steep of an angle; the fasteners can ricochet and hurt someone. 	<ul style="list-style-type: none"> Befestiger nicht auf andere Befestiger treiben oder das Gerät zu schräg aufsetzen: Befestiger könnten abprallen und jemanden verletzen. 	<ul style="list-style-type: none"> Schiet geen krammen of spijkers bovenop een eerder afgeschoten bevestigingsmiddel. Schiet de kram of spijker niet af onder een te scherpe hoek, dit kan het afketsen van de kram of spijker veroorzaken en letsels aan iemand toebrengen.
<ul style="list-style-type: none"> Älä milloinkaan ammu naulaa toisen naulan päälle tai liian jyrkässä kulmassa, sillä naula saattaa silloin kimmota ja aiheuttaa lähiympäristössä oleville henkilöille vahinkoa. 	<ul style="list-style-type: none"> Skyt ikke inn stifter på toppen av en annen stift, og bruk ikke verktøyet ved for skrå vinkel. Stiften kan skrense overflaten og skade noen. 	<ul style="list-style-type: none"> Försök aldrig att driva in en spik på en annan spik. Observera att verktyget inte är riktat för snett i förhållande till arbetsstycket, då risk föreligger för rikoschett, som kan förorsaka skada. 	<ul style="list-style-type: none"> Placer aldrig befæstigelse ovenpå anden befæstigelse eller med værktøjet på for stejl en vinkel; befæstigelsen kan rikochettere og forårsage personskade.
<ul style="list-style-type: none"> N'enfoncez pas des projectiles sur d'autres projectiles ou avec l'outil à un angle trop grand ; les projectiles peuvent ricocher et blesser quelqu'un. 	<ul style="list-style-type: none"> No clave los clavos uno encima uno del otro o con la herramienta con un ángulo muy empinado; los clavos pueden rebotar y pueden herir a alguien. 	<ul style="list-style-type: none"> Non sparate chiodi sopra altri chiodi o con l'attrezzo ad un angolo troppo elevato; i chiodi potrebbero rimbalzare e ferire qualcuno. 	

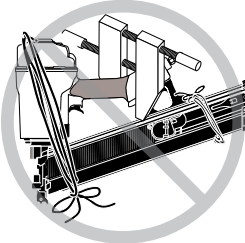
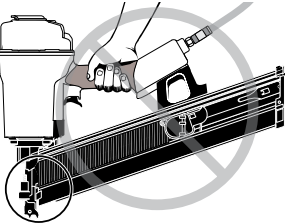
	SAFETY WARNINGS	SICHERHEITSHINWEISE	VEILIGHEIDVOORSCHRIFTEN
TURVAOHJEET	SIKKERHETSREGLER	SÄKERHETS FÖRESKRIFTER	SIKKERHEDSADVARSLER
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	AVIOS DE SEGURIDAD	AVVERTENZE DI SICUREZZA	
	<ul style="list-style-type: none"> When using tool, care should be taken due to possibility of tool recoil after a fastener is driven. If workpiece contact (safety element) is unintentionally allowed to re-contact work surface following a recoil, an unwanted fastener will be driven. Therefore, allow tool to recoil completely off work surface after a fastener is driven to avoid this condition. Do not push safety element on work surface until a second fastener is desired. 	<ul style="list-style-type: none"> Ist bei Geräten mit Kontaktauflösung der Auslöser betätigt, so besteht die Gefahr, daß eine unbeabsichtigte Auslösung über die Auslösesicherung erfolgt, zum Beispiel durch Anstoßen an die Auslösesicherung oder durch das Wiederaufsetzen auf das Werkstück nach einem durch Rückstoß während des Eintreibvorganges verursachten kurzen Abheben. 	<ul style="list-style-type: none"> Men moet erop bedacht zijn dat bij gebruik van het apparaat een terugslageffekt optreedt. Als om een of andere reden de veiligheid tijdens de terugslag met het werkkoppervlak in aanraking komt - gewild of ongewild - wordt een volgende spijker of niet afgeschoten. Plaats de veiligheid nooit op het werkkoppervlak tenzij een spijker gewenst is.
<ul style="list-style-type: none"> Käyttäessäsi konetta ota huomioon mahdollinen rekyyl. Jos varmistin rekyylin jälkeen koskettaa työkohteetta, saattaa kone vahingossa lauaeta uudelleen. Sen vuoksi kone tulisi pitää irti työkohteesta rekyylin jälkeen. Varmistin painetaan työkohteetta vasten vasta kun halutaan ampua seuraava naula. Lisätarvikkeet-kohdassa on erilaisia liipaisinyhdistelmiä koskevia tietoja. 	<ul style="list-style-type: none"> Vær oppmerksom påat verktøyet ved bruk kan gi rekyll. Hvis sikringen etter rekyll igjen treffer underlaget kan verktøyet utilsiktet skyte ny stift. Trykk ikke utlørsikringen mot underlaget før ny stift ønskes. 	<ul style="list-style-type: none"> Vid användning av verktyget var beredd på möjlig rekyll. Skulle utlösningssäkringen oavsiktligt stöta mot arbetsytan, kan en spik drivas in på ett önskat ställe. Låt därför verktyget rekyltera helt utanför arbetsstycket för att undvika detta. Tryck inte utlösningssäkringen mot arbetsytan förrän nästa spik önskas. 	<ul style="list-style-type: none"> Når man bruger værktøjet, skal man være opmærksom på rekyll. Hvis sikringen uforvarende kommer i kontakt med arbejdsoverfladen efter rekyll, affyres en stift. Sørg derfor for, at rekyll finder sted helt bort fra arbejdsoverfladen for at undgå dette. Pres ikke sikringen mod arbejdsoverfladen, før den anden stift ønskes.
<ul style="list-style-type: none"> Lors de l'utilisation de l'appareil, faites attention au rechargement. Si le palpeur de sécurité par pression entre en contact par mégarde avec la surface de travail suite à un rechargement, une agrafe sera tirée. Pour éviter cela, rechargez l'appareil loin de la surface. Ne réappuyez le palpeur de sécurité sur la surface qu'au moment de tirer une seconde agrafe. 	<ul style="list-style-type: none"> Cuando este usando la herramienta deberá tomarse en cuenta. La posibilidad de un rebote. Si al rebotar se le permite el seguro no intencionalmente volver a tocar la superficie de trabajo un segundo clavo será disparado. Por lo tanto evite que en el rebote la herramienta vuelva a tocar la superficie de trabajo. No presione el seguro en la superficie de trabajo hasta que un clavo sea deseado. 	<ul style="list-style-type: none"> Durante l'uso fate attenzione al rinculo dell'attrezzo durante lo sparare; se dopo il rinculo la sicura viene nuovamente dal successivo contatto con la superficie di lavoro, verrà sparato un secondo chiodo indesiderato. Pertanto, al fine di evitare una simile situazione, lasciate che l'attrezzo rinculi e non spingetelo sulla superficie di lavoro fino a quando non si voglia effettivamente sparare nuovamente. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Do not drive fasteners close to the edge of the work surface. The workpiece is likely to split and the fastener could fly free or ricochet and hit someone. 	<ul style="list-style-type: none"> Setzen Sie Befestiger nicht zu dicht an die Kante des Werkstückes. Die Kante könnte abplatzen und der Befestiger könnte wegfliegen oder abprallen und jemanden verletzen. 	<ul style="list-style-type: none"> Schiet geen spijkers of krammen af aan de rand van het werkkoppervlak. Het uiteinde zou kunnen splijten en de spijker of kram wegschieten, afketsen en iemand verwonden.
<ul style="list-style-type: none"> Älä naulaa liian lähelle työkohteen reunaa. Reuna saattaa lohjeta ja kiinnitin kimmota ja osua lähiympäristössä oleviin. 	<ul style="list-style-type: none"> Skyt ikke inn stifter nær enden av et arbeidsmateriale. Materialet vil sannsynligvis bli splittet og stiften fare fritt, og skifte retning og skade noen. 	<ul style="list-style-type: none"> Sätt inte spikar för nära kanten av arbetsstycket. Arbetsstycket kan spricka och spiken kan flyga iväg, rikoschettera och träffa någon. 	<ul style="list-style-type: none"> Placer aldrig befæstigelse i nærheden af kanten af arbejdsoverfladen. Arbejdsstykket kan revne og befæstigelsen flyve frit eller rikoschettere og ramme nogen.
<ul style="list-style-type: none"> N'enfoncez pas les projectiles près du bord de la surface de travail. La pièce sur laquelle vous travaillez se fendrait probablement et les projectiles pourraient être projetés ou ricocher et blesser quelqu'un. 	<ul style="list-style-type: none"> No clave clavos cerca del borde de la superficie de trabajo. La pieza de trabajo seguramente se partirá y el clavo podría volar solo o rebotar y pegarle a alguien. 	<ul style="list-style-type: none"> Non sparate chiodi in prossimità del bordo della superficie di lavoro. Tale superficie potrebbe infatti spaccarsi e il chiodo potrebbe schizzare o rimbalzare e colpire qualcuno. 	


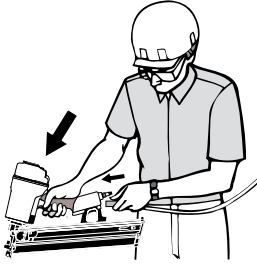
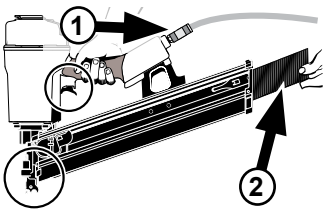
	SAFETY WARNINGS	SICHERHEITSHINWEISE	VEILIGHEIDVOORSCHRIFTEN
TURVAOHJEET	SIKKERHETSREGLER	SÄKERHETS FÖRESKRIFTER	SIKKERHEDSADVARSLER
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	AVIOS DE SEGURIDAD	AVVERTENZE DI SICUREZZA	
	<ul style="list-style-type: none"> Disconnect tool from air before doing tool maintenance, clearing a jammed fastener, leaving work area, moving tool to another location, or handing the tool to another person. 	<ul style="list-style-type: none"> Trennen Sie das Gerät von der Luftzufuhr bevor das Gerät gewartet oder repariert, eine Verklemmung beseitigt, das Gerät an einen anderen Arbeitsplatz gebracht wird oder Sie Ihren Arbeitsplatz verlassen, oder das Gerät an eine andere Person weitergeben. 	<ul style="list-style-type: none"> Het apparaat moet allereerst ontkoppeld worden, voordat een reparatie uitgevoerd wordt, een klemmende kram of spijker verwijderd wordt, als het apparaat naar een andere lokatie gedragen wordt of aan een andere persoon wordt overhandigd.
<ul style="list-style-type: none"> Irrota aina kone paineilmaista ennen huoltoa, juuttuneen naulan poistamista, koneen siirtämistä, lähtessäsäi työskentelypaikalta tai ojentassasi koneen toiselle henkilölle. 	<ul style="list-style-type: none"> Koble verktøyet fra lufttilførsel før vedlikeholdsreparasjoner, eller hvis en stift har kilt seg fast i verktøyet, eller når man forlater arbeidsfeltet, eller flytter verktøyet til et annet sted, eller hvis man gir verktøyet til en annen person. 	<ul style="list-style-type: none"> Frånkoppla alltid verktyget från luftledningen före: underhåll, reparation, flyttning av verktyget från en plats till en annan, borttagandet av en fastklämd spik eller då ni ger verktyget till en annan person. 	<ul style="list-style-type: none"> Luften frakobles inden vedligeholdelse af værktøjet, inden evt. fastklemt befæstigelse fjernes, inden man forlader arbejdsområdet, flytter værktøjet til et andet sted, eller det overrækkes til en anden person.
<ul style="list-style-type: none"> Couper l'arrivée d'air comprimé avant toute intervention sur l'appareil (maintenance ou dégagement d'un projectile coincé) ou avant de vous éloigner du secteur de travail ou avant de déplacer l'appareil, ou encore avant de le donner à une autre personne. 	<ul style="list-style-type: none"> Desconecte la herramienta del aire antes de darle mantenimiento a la herramienta de arreglar un clavo atascado, de dejar el área de trabajo, de mover la herramienta a otro lugar, o entregar la herramienta a otra persona. 	<ul style="list-style-type: none"> Scollegate l'attrezzo dall'aria prima di eseguire la manutenzione dell'attrezzo, prima di liberare un chiodo inceppato, prima di abbandonare l'area di lavoro, prima di spostare l'attrezzo in altro luogo o prima di passare l'attrezzo ad altri. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Tool may eject a fastener when connected to air supply; therefore, <ol style="list-style-type: none"> remove all fasteners from tool before connecting air. 	<ul style="list-style-type: none"> Nach einer Reparatur könnte die Möglichkeit bestehen, daß das Gerät beim Anschluß an die Luftzufuhr einen Befestiger austreibt. Deshalb <ol style="list-style-type: none"> das Gerät immer erst an die Druckluft anschließen und dann laden. 	<ul style="list-style-type: none"> Bij aansluiting aan de perslucht zou het werktuig een kram of spijker uit kunnen schieten. Daarom <ol style="list-style-type: none"> altijd eerst alle krammen of spijkers uit het werktuig verwijderen vóórdat de perslucht aangesloten wordt.
<ul style="list-style-type: none"> Kun kone kytketään paineilmaan, se voi laukaista naulan. <ol style="list-style-type: none"> Poista kaikki naulat ennen kuin kytket paineilman päälle. 	<ul style="list-style-type: none"> Verktøyet kan komme til å skyte ut en stift når det blir koblet til lufttilførsel. Ta derfor <ol style="list-style-type: none"> alle stifter ut av verktøyet før trykkluften blir tilkoblet. 	<ul style="list-style-type: none"> Vid anslutning av luftledning till verktyget kan oavsiktlig avfyrning ske. För att undvika <ol style="list-style-type: none"> detta skall luftledningen anslutas före laddning av spik/klammer. 	<ul style="list-style-type: none"> Befæstigelse kan affyres, når luften tilsluttes. Derfor <ol style="list-style-type: none"> fjern al befæstigelse fra pistolen inden tilslutning af trykluft.
<ul style="list-style-type: none"> L'outil peut éjecter un projectile quand il est raccordé à l'alimentation en air, par conséquent, <ol style="list-style-type: none"> enlevez tous les projectiles avant le raccordement à l'air. 	<ul style="list-style-type: none"> La herramienta puede expulsar un clavo al estar conectada al suministro de aire, por lo tanto, <ol style="list-style-type: none"> remueva todos los clavos antes de conectar la herramienta al suministro de aire. 	<ul style="list-style-type: none"> L'attrezzo può sparare una chiodo quando collegato con l'aria di alimentazione, pertanto, <ol style="list-style-type: none"> rimuovete tutte le chiodo dall'attrezzo prima di collegare l'aria. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Never use tool if workpiece contact (safety yoke), trigger or springs have become inoperable, missing or damaged. Do not tamper with or remove workpiece contact, trigger, or springs. 	<ul style="list-style-type: none"> Benutzen Sie das Gerät niemals, wenn die Auslösesicherung, der Auslöser oder die Federn fehlen oder beschädigt sind. Manipulieren oder entfernen Sie diese Teile niemals. 	<ul style="list-style-type: none"> Nooit het apparaat gebruiken als de veiligheid, de trekker of de veren ontbreken, niet werken of beschadigd zijn. Probeer niet om de veren, veiligheid of trekker zelf te herstellen.
<ul style="list-style-type: none"> Älä koskaan käytä konetta, jos varmistin, liipasin tai jouset ovat käyttökeltovotomia, vioittuneita tai puuttuvat. Älä koskaan tee muutoksia tai poista varmistinta, liipasinta tai jousia. 	<ul style="list-style-type: none"> Bruk aldri verktøyet hvis sikring, avtrekker eller fjærer ikke virker riktig, er borte eller skadet. Ikke rør eller forsøk å fjerne sikring, avtrekker eller fjærer. 	<ul style="list-style-type: none"> Använd inte verktyget om utlösarens säkring, avtryckaren eller fjädrar inte fungera korrekt, fattas eller skadats. Utlösare-säkringen, avtryckaren eller fjädrar få icke ändras eller borttagas. 	<ul style="list-style-type: none"> Brug aldrig værktøjet, hvis sikringen, aftrækkeren eller fjedre mangler eller er beskadiget. Sikring, aftrækker eller fjedre må aldrig fjernes.
<ul style="list-style-type: none"> N'utilisez jamais l'outil si le palpeur de sécurité par pression, la détente ou les ressorts ne sont pas opérationnels, sont manquants ou endommagés. Ne les altérez pas et ne les enlevez pas. 	<ul style="list-style-type: none"> Nunca use la herramienta si el dispositivo de seguridad, el gatillo o los resortes se han vuelto inoperables, están dañados, o faltan. No trate de alterar o quitar el dispositivo de seguridad, el gatillo, o los resortes. 	<ul style="list-style-type: none"> Non usate mai l'attrezzo se la sicura, il grilletto o le molle sono divenute inutilizzabili, sono mancati o sono danneggiate. Non manomettete o rimuovete la sicura, il grilletto o le relative molle. 	

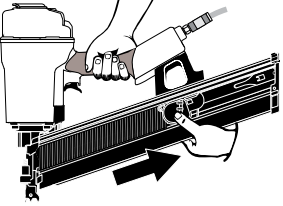
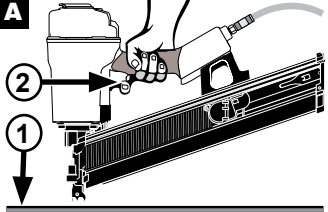
	SAFETY WARNINGS	SICHERHEITSHINWEISE	VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN
TURVAOHJEET	SIKKERHETSREGLER	SÄKERHETS FÖRESKRIFTER	SIKKERHEDSADVARSLER
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	AVIOS DE SEGURIDAD	AVVERTENZE DI SICUREZZA	
	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure all screws and caps are securely tightened at all times. Make daily inspections for free movement of trigger and workpiece contact (safety yoke). Never use the tool if parts are missing or damaged. 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollieren Sie regelmäßig den festen Sitz aller Schrauben und Muttern. Überprüfen Sie täglich, ob sich Auslöser und Auslösesicherung frei bewegen lassen. Benutzen Sie das Gerät niemals, wenn Teile fehlen oder schadhaft sind. 	<ul style="list-style-type: none"> • Controleer of alle bouten en moeren steeds stevig vastzitten. Controleer dagelijks of de trekker en de veiligheid vrij kunnen bewegen. Gebruik het apparaat nooit als er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Tarkista, että kaikki ruuvit ja mutterit ovat aina tiukasti kiinni. Tarkista päivittäin, että liipasin ja varmistin toimivat oikein. Älä koskaan käytä konetta, jos siitä puuttuu osia tai osat ovat epäkunnossa. 	<ul style="list-style-type: none"> • Pass på at alle skruer og muttere er behørlig strammet til enhver tid. Undersøk daglig fri bevegelse ved avtrekker og sikring. Bruk aldri verktøyet hvis deler mangler eller er skadet. 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollera alltid att skruvar och muttrar är åtdragna. Kontrollera dagligen att avtryckaren och utlösnings-säkringen kan röra sig fritt. Använd inte verktyget om delar fattas eller ha skadats. 	<ul style="list-style-type: none"> • Man skal sikre sig, at alle skruer og dæksler er forsvarligt spændt. Check dagligt aftrækker og sikring. Brug aldrig værktøjet hvis dele mangler eller er beskadiget.
<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que toutes les vis et les cabochons sont serrés en permanence. Par une inspection journalière, assurez-vous que la détente et que le palpeur de sécurité par pression fonctionnent librement. N'utilisez jamais l'outil si des pièces sont manquantes ou endommagés. 	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que todos los tornillos y tapas estén asegurados en forma apretada, en todo momento. Inspeccione diariamente la herramienta para asegurarse de la libertad de movimiento del gatillo y del dispositivo de seguridad. Nunca use la herramienta si hay partes que faltan o que están dañadas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Assicuratevi che tutte le viti e i tappi siano sempre serrati saldamente. Fate ispezioni quotidiane per verificare la libertà di movimento di grilletto e sicura. Non adoperate mai l'attrezzo se ci sono parti mancanti o danneggiate. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Use only parts, fasteners, and accessories recommended or sold by SENCO. Do not modify tool without authorization from SENCO. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwenden Sie nur Ersatzteile, Befestiger und Zubehörteile, die von SENCO empfohlen und/oder verkauft werden. Nehmen Sie ohne Authorisation seitens SENCO keine Veränderungen vor. 	<ul style="list-style-type: none"> • Gebruik alleen onderdelen, spijkers of toebehoren die aangeraden of verkocht worden door SENCO. Het apparaat mag niet veranderd worden zonder toestemming van SENCO.
<ul style="list-style-type: none"> • Käytä koneessasi ainoastaan alkuperäisiä SENCO-nauloja, varaosia ja lisätarvikkeita. Älä tee koneeseen muutoksia ilman Sencon hyväksyntää. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bruk bare deler, stifter og tilbehør som er anbefalt eller selges av SENCO. Ikke modifier verktøyet uten godkjenning fra SENCO. 	<ul style="list-style-type: none"> • Använd endast delar, skruvar, muttrar och tillbehör som rekommenderas av SENCO. Verktøyet får inte ändras utan Sencos medgivande. 	<ul style="list-style-type: none"> • Brug kun dele, stifter, og tilbehør anbefalet eller solgt af SENCO. Modifier ikke værktøjet uden Sencos tilladelse.
<ul style="list-style-type: none"> • Utilisez uniquement les pièces de rechange, accessoires et projectiles recommandés ou vendus par SENCO. Ne modifiez jamais un appareil sans l'autorisation explicite de SENCO. 	<ul style="list-style-type: none"> • Use solamente partes, clavos y accesorios recomendados o vendidos por SENCO. No modifique la herramienta sin autorización de SENCO. 	<ul style="list-style-type: none"> • Usate esclusivamente parti, chiodi e accessori raccomandati o venduti dalla SENCO. Non effettuate modifiche sull'attrezzo senza autorizzazione da parte della SENCO. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Use only clean, dry, regulated compressed air at recommended pressure. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nur reine, trockene, geregelte Druckluft mit dem empfohlenen Druck benutzen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Gebruik alleen zuivere, droge, perslucht welke op de juiste druk geregeld wordt.
<ul style="list-style-type: none"> • Käytä ainoastaan puhdasta, kuivaa ja suositusten mukaan säädettyä paineilmaa.. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bruk bare ren, tørr, regulert trykkluft med anbefalt trykk. 	<ul style="list-style-type: none"> • Använd endast ren, torr, komprimerad luft med rekommenderat tryck. 	<ul style="list-style-type: none"> • Brug kun ren, tør, reguleret trykluft ved anbefalet tryk.
<ul style="list-style-type: none"> • Utilisez uniquement de l'air comprimé réglé, propre et sec, à la pression recommandée. 	<ul style="list-style-type: none"> • Use solamente aire comprimido limpio, seco y regulado a las presiones recomendadas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Usate solo aria compressa pulita e secca, regolata alla pressione d'esercizio raccomandata. 	

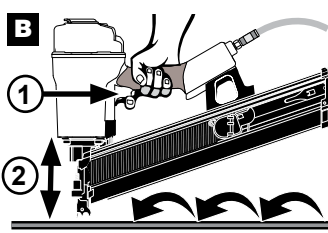
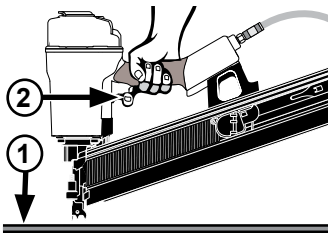
	SAFETY WARNINGS	SICHERHEITSHINWEISE	VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN
TURVAOHJEET	SIKKERHETSREGLER	SÄKERHETS FÖRESKRIFTER	SIKKERHEDSADVARSLER
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	AVIOS DE SEGURIDAD	AVVERTENZE DI SICUREZZA	
	<ul style="list-style-type: none"> Tools shall not be connected to pressure which potentially exceeds maximum operating pressure by 10%. 	<ul style="list-style-type: none"> Das Gerät darf nicht an Druckluftleitungen angeschlossen werden, deren Druck den maximal zulässigen Betriebsdruck des Gerätes um mehr als 10% überschreitet. 	<ul style="list-style-type: none"> Het apparaat mag niet op perslucht leiclinge aangesloten worden waarwande luchtdruk de max. werkdruk van het apparaat met meer dan 10% overschijdt.
<ul style="list-style-type: none"> Konetta ei saa liittää paineilmaan, joka mahdollisesti ylittää maksimin käyttöpaineen 10 prosentilla. 	<ul style="list-style-type: none"> Verktøyet må ikke tilkobles trykk som overstiger verktøyet maksimalt tillatte trykk med mer enn 10 %. 	<ul style="list-style-type: none"> Verktyget får inte anslutas till tryckluftledning vars tryck kan överstiga verktygets maximalt tillåtna arbetstryck med 10 procent. 	<ul style="list-style-type: none"> Værktøj skal ikke tilsluttes tryk der muligvis kunne overstige maksimum arbejdstryk med 10%.
<ul style="list-style-type: none"> Cet outil ne doit pas être connecté à une arrivée d'air comprimé dont la pression disponible peut excéder la pression maximale d'utilisation par plus de 10%. 	<ul style="list-style-type: none"> Las herramientas no deberán conectarse a presiones que puedan potencialmente exceder la presión máxima de operación en un 10%. 	<ul style="list-style-type: none"> Gli attrezzi non dovranno essere collegati ad una pressione che possa eventualmente eccedere del 10% la massima pressione di funzionamento. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Tools marked with an inverted triangle may not be used unless fitted with an effective workpiece contact (safety yoke). 	<ul style="list-style-type: none"> Geräte, die mit einem auf der Spitze stehenden Dreieck gekennzeichnet sind, dürfen nur benutzt werden, wenn sie mit einer funktionsfähigen Auslösesicherung ausgerüstet sind. 	<ul style="list-style-type: none"> Een apparaat dat gemerkt is met een omgekeerde driehoek mag niet gebruikt worden tenzij het voorzien is van een goed werkende veiligheid.
<ul style="list-style-type: none"> Koneita, jotka ovat merkitty ylösalaisella kolmiolla, ei saa käyttää, jos tehokas varmistin puuttuu. 	<ul style="list-style-type: none"> Verktøy som er merket med en omvendt trekant må ikke brukes uten at det er utstyrt med en effektiv sikring. 	<ul style="list-style-type: none"> Verktyg märkta med en upp-och-nedvänd triangel få inte användas utan en effektiv utlösningssäkring. 	<ul style="list-style-type: none"> Værktøj markeret med en omvendt trekant må ikke bruges, medmindre de er udstyret med en effektiv sikring.
<ul style="list-style-type: none"> Les outils marqués avec un triangle inversé ne doivent être utilisés que si le palpeur de sécurité est pleinement opérationnel. 	<ul style="list-style-type: none"> Las herramientas marcadas con un triángulo invertido no pueden ser usadas a menos que tengan un dispositivo de seguridad efectivo. 	<ul style="list-style-type: none"> Gli attrezzi marcati con un triangolo rovesciato non possono essere adoperati a meno che non siano muniti di un'efficace sicura. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Stands for mounting tools to a support shall be designed and constructed by the stand manufacturer in such a way that the tool can be safely affixed for the intended use. 	<ul style="list-style-type: none"> Halterungen für Geräte müssen vom Hersteller so konstruiert und hergestellt sein, daß das Gerät während der vorgesehenen Anwendung sicher gehalten wird. 	<ul style="list-style-type: none"> Een standaard voor het monteren van een apparaat moet zodanig ontworpen en geproduceerd zijn door de fabrikant van deze standaard, dat het apparaat veilig bevestigd kan worden voor de gewenste toepassing.
<ul style="list-style-type: none"> Naulaustelineen tulee olla suunniteltu ja rakennettu siten, että kone voidaan siihen turvallisesti kiinnittää ja että se on myös käytössä turvallinen. 	<ul style="list-style-type: none"> Anordning for fast montering av verktøyet må være slik konstruert og utført at verktøyet kan festes på sikker måte og benyttes til det formål det er beregnet for. 	<ul style="list-style-type: none"> Anordningar för att montera verktyget skall vara så konstruerade och tillverkade att verktyget kan fastsättas på ett säkert sätt och användas för det bruk som avses. 	<ul style="list-style-type: none"> Stativer til montering af værktøj skal konstrueres og bygges på en sådan måde, at værktøjet kan være sikkert fæstnet til den påtænkte anvendelse.
<ul style="list-style-type: none"> Les batis pour monter les outils sur un support doivent être conçus et réalisés par le fabricant de bati de telle façon que l'outil puisse être monté de façon sûre pour l'utilisation donnée. 	<ul style="list-style-type: none"> Las bases para montar las herramientas a un soporte serán diseñadas y construidas por el fabricante de las bases de manera que la herramienta pueda ser sujeta a ella con seguridad para ser usada para su propósito. 	<ul style="list-style-type: none"> I sostegni per l'installazione degli attrezzi su un supporto dovranno essere progettati e costruiti dal fabbricante del sostegno in modo tale che l'attrezzo possa esservi attaccato in sicurezza per l'uso a cui e' destinato. 	
	<ul style="list-style-type: none"> The tool and air supply hose must have a connecting nipple such that all pressure is removed from the tool when the coupling joint is disconnected. 	<ul style="list-style-type: none"> Das Gerät und der Druckluftschlauch müssen durch eine Schnellkupplung so verbunden sein, daß beim Trennen die Druckluft aus dem Gerät entweicht. 	<ul style="list-style-type: none"> Zowel het apparaat als de persluchtslang moeten van een snelkoppeling voorzien zijn, zodanig dat alle perslucht in het apparaat verdwenen is na ontkoppeling.
<ul style="list-style-type: none"> Koneessa ja paineilmaletkussa on oltava sellaiset liittimet, jotka automaattisesti tyhjentävät kaiken koneessa olevan paineen silloin, kun liittimet irrotetaan. 	<ul style="list-style-type: none"> Verktøy og luftslange må være utstyrt med en kobling som fjerner alt lufttrykk fra verktøyet når luftslangen kobles fra. 	<ul style="list-style-type: none"> Verktyget och luftledningen skall vara försedd med en koppling, vilken efter fränkoppling tillåter fri evakuering av luften ur verktyget. 	<ul style="list-style-type: none"> Værktøjet og lufttilførselsslagen skal forbindes ved hjælp af en kobling, sådan at al tryk fjernes fra værktøjet, når luften frakobles.
<ul style="list-style-type: none"> L'outil et la tuyauterie d'air comprimé doivent comporter un embout de raccordement agencé de telle façon que l'outil soit dépressurisé quand la tuyauterie est déconnectée. 	<ul style="list-style-type: none"> La herramienta y la manguera de suministro de aire deberán tener una boquilla de conexión de manera que toda la presión salga de la herramienta cuando se desconecte la junta. 	<ul style="list-style-type: none"> L'attrezzo ed il tubo di alimentazione dell'aria devono recare un innesto di raccordo fatto in modo tale che tutta la pressione venga scaricata dall'attrezzo quando la giunzione e' staccata. 	

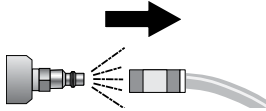
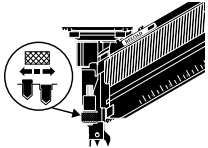
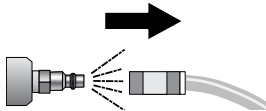
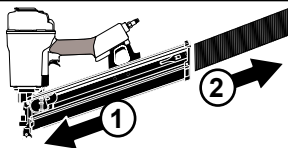
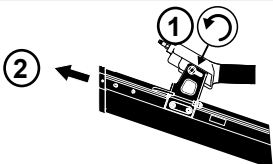
	SAFETY WARNINGS	SICHERHEITSHINWEISE	VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN
TURVAOHJEET	SIKKERHETSREGLER	SÄKERHETS FÖRESKRIFTER	SIKKERHEDSADVARSLER
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	AVIOS DE SEGURIDAD	AVVERTENZE DI SICUREZZA	
	<ul style="list-style-type: none"> Do not load fasteners with trigger or workpiece contact (safety yoke) depressed. 	<ul style="list-style-type: none"> Laden Sie das Gerät nicht, wenn der Auslöser oder die Auslösesicherung betätigt sind. 	<ul style="list-style-type: none"> Het apparaat nooit laden met een ingetrokken trekker en/of de veiligheid ingedruwd.
<ul style="list-style-type: none"> Älä täytä makasiinia liipasimen tai varmistimen ollessa laukaisuasetoon painettuna. 	<ul style="list-style-type: none"> Sett ikke inn nye stifter med avtrekker eller sikring trykket inn. 	<ul style="list-style-type: none"> Sätt inte i en ny spikstav i verktyget med avtryckaren och utlösningssäkringen intryckta. 	<ul style="list-style-type: none"> Lad aldrig stiften, når aftrækkeren eller sikringen er presset ind.
<ul style="list-style-type: none"> N'appuyez pas sur la détente ou sur le palpeur de sécurité par pression pendant le chargement de l'outil. 	<ul style="list-style-type: none"> No cargue los clavos con el disparo o la seguridad oprimidos. 	<ul style="list-style-type: none"> Non caricate i chiodi con grilletto o sicura premuti. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Do not use tool without danger label on tool. If label is missing, damaged or unreadable, contact your SENCO representative to obtain a new label. 	<ul style="list-style-type: none"> Benutzen Sie das Gerät nicht ohne den Aufkleber mit Sicherheitshinweisen. Sollte der Aufkleber fehlen, beschädigt oder unleserlich sein, wenden Sie sich wegen Ersatz an Ihren SENCO-Händler. 	<ul style="list-style-type: none"> Het apparaat nooit gebruiken zonder een veiligheidsetiket. Als het etiket ontbreekt, onleesbaar of beschadigd is, neem contact op met Uw SENCO vertegenwoordiger. Deze zal U een nieuw etiket sturen.
<ul style="list-style-type: none"> Älä käyttää konetta, jos varoitustarra puuttuu. Jos tarra puuttuu, on vahingoittunut tai ei ole luettavissa, ota yhteys Sencon edustajaan saadaksesi uuden tarran. 	<ul style="list-style-type: none"> Brúk ikkje verktøyet uten merkelapp med advarsler. Hvis advarslene er borte, er skadet eller uleselige, kontakt SENCO's representant for å få ny merkelapp med advarsler. 	<ul style="list-style-type: none"> Använd inte verktyg utan säkerhetsföreskrift dekal. Om dekalen fattas eller icke kan läsas, kontakta er SENCO försäljare för att få en ny dekal. 	<ul style="list-style-type: none"> Brug aldrig værktøj, der ikke bærer advarselsmærkat. Hvis mærkaten mangler, er beskadiget eller er ulæselig, kontakt da Deres SENCO repræsentant for at få en ny mærkat.
<ul style="list-style-type: none"> N'utilisez pas l'outil si le label de sécurité est manquant. Si le label est manquant, endommagé ou illisible, contactez un représentant SENCO pour en obtenir un nouveau label. 	<ul style="list-style-type: none"> No use la herramienta sin la etiqueta de Avisos de Seguridad. Si la etiqueta esta dañada, no se puede leer o falta completamente. Comuníquese con su representante de SENCO para obtener una etiqueta nueva. 	<ul style="list-style-type: none"> Non adoperate l'attrezzo senza l'etichetta di avvertenza. Se tale etichetta manca, e' danneggiata o e' illeggibile, contattate il vostro rappresentante SENCO per ricevere una nuova etichetta. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Never use a tool that leaks air or needs repair. 	<ul style="list-style-type: none"> Kein undichtes oder schadhafes Gerät benutzen. 	<ul style="list-style-type: none"> Gebruik het apparaat nooit wanneer er een lek in de luchttoevoer is of als er een reparatie noodzakelijk is.
<ul style="list-style-type: none"> Älä koskaan käyttää konetta, joka vuotaa ilmaa tai on korjauksen tarpeessa. 	<ul style="list-style-type: none"> Brúk aldri et verktøy som lekker luft og trenger reparasjon. 	<ul style="list-style-type: none"> Använd aldrig ett verktyg som läcker eller är i behov av reparation. 	<ul style="list-style-type: none"> Brug aldrig værktøj, hvor der siver luft ud.
<ul style="list-style-type: none"> N'utilisez jamais un outil qui a des fuites d'air ou qui a besoin d'être réparé. 	<ul style="list-style-type: none"> Nunca use una herramienta que tenga escapes de aire o que necesite reparación. 	<ul style="list-style-type: none"> Non adoperate mai un attrezzo che abbia perdite d'aria o necessiti riparazioni. 	

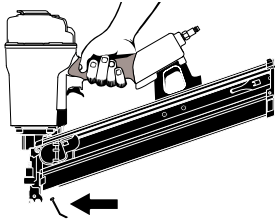
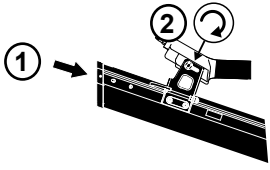
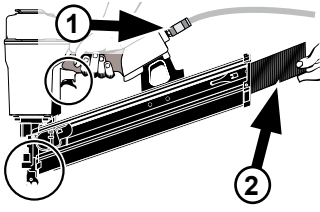
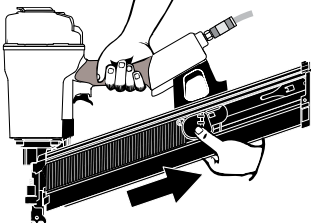
	SAFETY WARNINGS	SICHERHEITSHINWEISE	VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN
TURVAOHJEET	SIKKERHETSREGLER	SÄKERHETS FÖRESKRIFTER	SIKKERHEDSADVARSLER
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	AVIOS DE SEGURIDAD	AVVERTENZE DI SICUREZZA	
	<ul style="list-style-type: none"> Do not perform any "emergency repairs" without proper tools and equipment. <p>The written approval of the tool manufacturer must be obtained prior to making any modifications to the tool.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Führen Sie keine sogenannten "Notfallreparaturen" ohne richtiges Werkzeug und die erforderlichen Einrichtungen durch. <p>Vor der Durchführung von Änderungen an dem Werkzeug, muss das schriftliche Einverständnis des Herstellers eingeholt werden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Voer geen "noodreparaties" zonder het juiste gereedschap en de juiste apparatuur. <p>Het doorvoeren van wijzigingen aan het apparaat is alleen mogelijk met schriftelijke toestemming van de fabrikant.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Älä tee mitään "hätkörjauksia" ilman asianmukaisia työkaluja ja laitteita. <p>Kaikki työkaluun tehtävät muutokset edellyttävät valmistajan ennalta antamaa kirjallista suostumusta.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ikke utfør noen "nødreparasjoner" uten riktig verktøy og utstyr. <p>Det må innhentes skriftlig godkjenning fra verktøyprodusent før man gjør noen modifikasjoner på verktøyet.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Utfør inga "nødreparasjoner" utan rätta verktyg och rätt utrustning. <p>Verktystillverkarens skriftliga godkännande måste inskaffas innan man utför några modifieringar av verktyget.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Der må ikke foretages nogen "nødreparasjoner" uden passende værktøj og udstyr. <p>Før der foretages nogen ændringer på værktøjet skal man have producentens skriftlige godkendelse.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Ne pas effectuer de réparation de fortune sans les outils ou l'équipement appropriés. <p>L'autorisation écrite du fabricant de l'outil doit être obtenue avant d'apporter une quelconque modification dessus.</p>	<ul style="list-style-type: none"> No realice ninguna "reparación de emergencia" sin contar con las herramientas y equipos adecuados. <p>Antes de hacer cualquier modificación a esta herramienta, se debe obtener la aprobación por escrito del fabricante de la misma.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Non eseguire "interventi d'emergenza" i mancanza degli attrezzi e delle apparecchiature adatti. <p>Prima di apportare qualsiasi modifica a questo utensile è necessario aver ottenuto l'approvazione scritta del fabbricante.</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> Keep hands and other body parts away from the area shown in the circle to avoid possible injury during operation. 	<ul style="list-style-type: none"> Halten Sie Hände und andere Körperteile beim Arbeiten außerhalb des gekennzeichneten Bereiches, um Verletzungen zu vermeiden. 	<ul style="list-style-type: none"> Houdt Uw handen en andere lichaamsdelen buiten de cirkel aangegeven op het diagram om mogelijk letsel te voorkomen gedurende operatie.
<ul style="list-style-type: none"> Pidä kädet ja muut ruumiinosat etäällä oheisessa kuvassa ympyrällä osoitetusta kohdasta välttääksesi mahdollista loukkaantumista konetta käyttäessäsi. 	<ul style="list-style-type: none"> Hold hender og andre kroppsdelar unna den del av verktøyet som er sirklet inn på tegningen for å unngå mulig skade ved bruk. 	<ul style="list-style-type: none"> Håll händer och andra kroppsdelar borta från området inom cirkeln som visas på vidstående figur för att förhindra personskada. 	<ul style="list-style-type: none"> For at undgå mulig tilskadekomst under betjening, hold hænderne og andre dele af kroppen væk fra området anvist i kredsen.
<ul style="list-style-type: none"> Tenir les mains et autres parties du corps éloignée de la zone délimitée par le cercle, pour éviter tout risque d'accident pendant le travail. 	<ul style="list-style-type: none"> Mantenga manos y otras partes del cuerpo lejos del área marcada por el círculo para evitar lesiones posibles durante la operación. 	<ul style="list-style-type: none"> Tenete le mani e altre parti del corpo lontano dall'area evidenziata nel cerchio, al fine di evitare l'eventualità di lesioni personali durante l'uso. 	

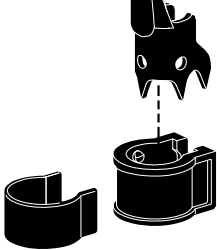
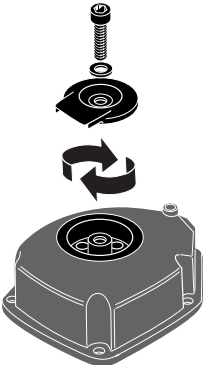
	TOOL USE	BEDIENUNGSANLEITUNG	GEBRUIKSAANWIJZING
TYÖKALUN KÄYTTÖ	BRUKSANVISNING	ANVÄNDNING AV VERKTYGET	BRUG AF VÆRKTØJET
UTILISATION DE L'OUTIL	USO DE LA HERRAMIENTA	USO DELL'UTENSILE	
	<ul style="list-style-type: none"> Read section titled "Safety Warnings" before using tool. 	<ul style="list-style-type: none"> Vor dem Einsatz des Gerätes bitte die Sicherheitshinweise lesen. 	<ul style="list-style-type: none"> Lees de veiligheidsvoorschriften voordat U het apparaat gebruikt.
<ul style="list-style-type: none"> Lue turvaohjeet ennen koneen käyttöönottoa. 	<ul style="list-style-type: none"> Les kapitlet "Sikkerhetsregler" før bruk. 	<ul style="list-style-type: none"> Läs säkerhets föreskrifterna innan ni använder verktyget. 	<ul style="list-style-type: none"> Læs afsnittet "Sikkerhedsadvarsel" inden De bruger værktøjet.
<ul style="list-style-type: none"> Avant d'utiliser l'outil, lisez le chapitre intitulé "Consignes de Sécurité". 	<ul style="list-style-type: none"> Lea la sección titulada "Avisos de Seguridad" antes de usar la herramienta. 	<ul style="list-style-type: none"> Leggete il capitolo intitolato "Avvertenze di Sicurezza" prima di adoperare l'attrezzo. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Keep tool pointed away from yourself and others and connect air to tool. Tools shall be operated at lowest pressure needed for the application. This will reduce noise levels, part wear and energy use. 	<ul style="list-style-type: none"> Halten Sie das Gerät so, daß es nicht auf Sie selbst oder andere zeigt und schließen Sie den Druckluftschlauch an. Die Geräte sollten nur mit dem für den jeweiligen Anwendungsfall erforderlichen geringsten Luftdruck betrieben werden. Dadurch werden der Lärm, der Verschleiß und der Energieverbrauch gemindert. 	<ul style="list-style-type: none"> Houdt het apparaat afgewend van uzelf en anderen en sluit dan de luchttoevoer aan. Het apparaat moet gebruikt worden met laagst mogelijke luchtdruk. Dit vermindert geluidshinder, slijtage en energie verbruik.
<ul style="list-style-type: none"> Pidä kone aina itsestäsi ja muista pois päin suunnattuna kun liität koneen paineilmään. Käytä alinta koneen käyttämiseen tarvittavaa painetta työkohteesta riippuen. Tämä alentaa melua, varaosien kulumista ja energian kulutusta. 	<ul style="list-style-type: none"> Hold værktøyet vendt bort fra deg selv og andre personer ved tilkobling av trykkluft. Bruk lavest mulig lufttrykk for arbeidsoperasjonen. Det vil redusere støynivå, slitasje på deler og energiforbruk. 	<ul style="list-style-type: none"> Rikta verktyget från dig själv och andra då ni kopplar på tryckluften. Verktyget skall drivas med lägsta lufttryck som behövs för arbetet. Detta sänker ljudnivå, slitage och energi förbrukning. 	<ul style="list-style-type: none"> Lad værktøjet pege bort fra Dem selv og andre og tilslut luft til værktøjet. Værktøjet skal betjenes ved det lavest nødvendige tryk. Dette vil reducere støjniveauet, slid på dele, og energiforbrug.
<ul style="list-style-type: none"> Maintenez l'outil pointé à l'écart de vous-même et des autres personnes et raccordez l'outil à l'air comprimé. Les outils doivent être utilisés à la pression la plus faible requise pour le travail à faire. Cela réduira le niveau de bruit, l'usure de l'outil et la demande en énergie. 	<ul style="list-style-type: none"> Las herramientas deberán ser operadas a la menor presión que se necesite para su aplicación. Esto reducirá el nivel de ruido, el desgaste de las partes, y el uso de energía. 	<ul style="list-style-type: none"> Tenete l'attrezzo puntato lontano da voi stessi e da altri quando collegate l'aria all'attrezzo. Gli attrezzi dovranno essere adoperati alla minima pressione d'esercizio possibile. Ciò ridurrà la rumorosità, l'usura dei componenti ed il consumo di energia. 	
	<p>To Load:</p> <ol style="list-style-type: none"> Connect air supply. Lay strip of fasteners onto rail. <ul style="list-style-type: none"> Use only genuine SENCO fasteners (see Parts Chart). <ul style="list-style-type: none"> Do not load with trigger depressed. 	<p>Zum Laden:</p> <ol style="list-style-type: none"> Schließen Sie die Druckluftleitung wieder. Legen Sie einen Streifen Befestigungsmittel auf die Schiene. <ul style="list-style-type: none"> Verwenden Sie ausschließlich original SENCO Befestigungsmittel (vgl. Teilleiste). <ul style="list-style-type: none"> Nicht bei gedrücktem Auslöser laden. 	<p>Laden:</p> <ol style="list-style-type: none"> Herstel de verbinding met de luchttoevoer. Leg een strip met krammen op de rail. <ul style="list-style-type: none"> Gebruik alleen de echte SENCO-spijkers (raadpleeg de lijst met onderdelen). <ul style="list-style-type: none"> Breng de krammen niet aan met de trekker geactiveerd.
<p>Lataaminen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Kytke ilmansyöttö. Aseta kiinnitinnauha kiskoon. <ul style="list-style-type: none"> Käytä ainoastaan alkuperäisiä SENCO-kiinnittimiä. (Katso osataulukko.) <ul style="list-style-type: none"> Älä lataa liipaisin painettuna. 	<p>For å lade:</p> <ol style="list-style-type: none"> Koble fra lufttilførselen. Legg striper med stifter på skinnen. <ul style="list-style-type: none"> Bruk kun ekte SENCO-festemidler (se Delediagram). <ul style="list-style-type: none"> Lad aldri med utløseren trykket inn. 	<p>För att ladda:</p> <ol style="list-style-type: none"> Koppla in luftledningen. Lägg en remsa med klamrar på ledskenan. <ul style="list-style-type: none"> Använd endast originalklamrar från SENCO (se schema över delar). <ul style="list-style-type: none"> Ladda inte när avtryckaren är intryckt. 	<p>Isætning:</p> <ol style="list-style-type: none"> Tilslut lufttilførslen. Læg en stripe af hæfteklammer på skinnen. <ul style="list-style-type: none"> Brug kun originale SENCO-fastgørere (se deloversigt). <ul style="list-style-type: none"> Må ikke isættes, når udløseren er nedtrykket.
<p>Pour charger:</p> <ol style="list-style-type: none"> Connectez à la source d'air comprimé. Mettez une bande de projectiles dans le chargeur. <ul style="list-style-type: none"> N'utilisez que de véritables projectiles SENCO (voir Tableau des Pièces). <ul style="list-style-type: none"> N'appuyez pas sur la détente pendant le rechargement. 	<p>Para cargar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Conecte el aire. Coloque una tira de grapas en el riel. <ul style="list-style-type: none"> Use solamente grapas SENCO genuinas (ver la Tabla de Partes). <ul style="list-style-type: none"> No cargue la herramienta con el gatillo oprimido. 	<p>Per caricare:</p> <ol style="list-style-type: none"> Connettere l'alimentazione d'aria. Posizionare una fila di fermagli. <ul style="list-style-type: none"> Usare solo i chiodi autentici SENCO (consultare Scheda delle parti). <ul style="list-style-type: none"> Non caricare se il grilletto è premuto. 	


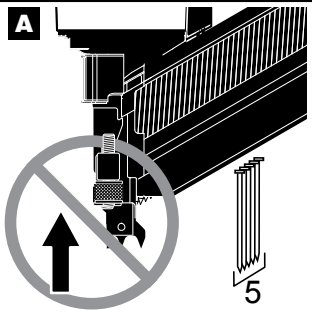
	TOOL USE	BEDIENUNGSANLEITUNG	GEBRUIKSAANWIJZING
TYÖKALUN KÄYTTÖ	BRUKSANVISNING	ANVÄNDNING AV VERKTYGET	BRUG AF VÆRKTØJET
UTILISATION DE L'OUTIL	USO DE LA HERRAMIENTA	USO DELL'UTENSILE	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pull feeder shoe back. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nagelschieber zurückziehen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Trek de aanvoerschuif terug.
<ul style="list-style-type: none"> • Vedä syöttäjä naukakamman taakse. • Tirez le poussoir en arrière. 	<ul style="list-style-type: none"> • Trekk matingsmekanismen tilbake. • Tire la zapata del alimentador. 	<ul style="list-style-type: none"> • Drag matningsmekanismen bakåt. • Tirate indietro la slitta del caricatore. 	<ul style="list-style-type: none"> • Træk skyderen tilbage.
	<ul style="list-style-type: none"> • With a Contact Actuation (Dual Action) trigger, fasteners can be driven two ways: 	<ul style="list-style-type: none"> • Bei einem Auslöser mit Kontaktauslösung (Dual Action) können Befestigungselemente auf zweierlei Weise eingetrieben werden: 	<ul style="list-style-type: none"> • In het geval van een trekker met activering bij contact (tweevoudige actie), kunnen de spijkers op twee manieren worden aangebracht:
<ul style="list-style-type: none"> • Jos nauhimassa on kosketuskäyttöinen (kaksitoiminen) liipaisin, kiinnittimet voidaan ampua kahdella tavalla: 	<ul style="list-style-type: none"> • Med kontaktutløser (dobbelaksjon) kan festemidlene drives inn på to måter: 	<ul style="list-style-type: none"> • Med avtryckaren inställd på stötspikning (dual action) kan spikarna drivas in på två sätt: 	<ul style="list-style-type: none"> • Med en kontaktudløsning (dobbelvirkende) kan fastgøerne nedrammes på to måder:
<ul style="list-style-type: none"> • À l'aide d'une détente à activation par contact (double action), les attaches peuvent être éjectées de deux façons: 	<ul style="list-style-type: none"> • Gracias al disparador de activación por contacto (acción dual), los clavos pueden hincarse de dos maneras: 	<ul style="list-style-type: none"> • Con un'Attuazione a contatto (azione duale) i chiodi possono essere inseriti in due modi: 	
	<p>A The first way:</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Press the workpiece contact (safety element) against the work surface. ② Pull the trigger and the fastener is driven. 	<p>A Der erste Weg:</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Positionieren Sie den Werkstückkontakt (Sicherheitselement) gegen das Werkstück. ② Betätigen Sie dann den Auslöser. 	<p>A De eerste manier:</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Plaats het contactpunt van het gereedschap (veiligheidselement) op het werkoppervlak. ② Duw de trekker in.
<p>A Ensimmäinen tapa:</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Aseta työkalun kosketusosa (turvaelementti) työpintaa vasten. ② Vedä liipaisimesta. 	<p>A Den første måte:</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Plasser arbeidsstykkekontakten (sikkerhetsmekanisme) mot arbeidsoverflaten. ② Trykk på utløseren. 	<p>A Det första sättet:</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Placera verktygets kontaktyta (säkerhetselement) mot arbetsytan. ② Tryck in avtryckaren. 	<p>A Den første måde:</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Placer emnekontakt (sikkerhedsanordning) mod arbejdsfladen. ② Tryk derefter på aftrækkeren.
<p>A Première façon:</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Placez l'élément de contact contre la pièce. ② Appuyez sur la détente pour éjecter un clou. 	<p>A La primera forma:</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Ubique el elemento de contacto de la pieza de trabajo contra la pieza de trabajo. ② Oprima el gatillo para hincar un clavo. 	<p>A Il primo modo:</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Con la sicura contro la superficie di lavoro. ② Rilasciare il grilletto. 	

	TOOL USE	BEDIENUNGSANLEITUNG	GEBRUIKSAANWIJZING
TYÖKALUN KÄYTTÖ	BRUKSANVISNING	ANVÄNDNING AV VERKTYGET	BRUG AF VÆRKTØJET
UTILISATION DE L'OUTIL	USO DE LA HERRAMIENTA	USO DELL'UTENSILE	
 <p>B</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Pull trigger. 2 Depress workpiece contact element against work surface and drive a fastener. Each time you push the workpiece contact (safety element) against the work surface, a fastener is driven. <ul style="list-style-type: none"> • This mode of operation is preferred when you desire high production, rapid fastener placement. 	<p>B The second way:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Pull trigger. 2 Depress workpiece contact element against work surface and drive a fastener. Each time you push the workpiece contact (safety element) against the work surface, a fastener is driven. <ul style="list-style-type: none"> • This mode of operation is preferred when you desire high production, rapid fastener placement. 	<p>B Die zweite Möglichkeit:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Betätigen Sie den Auslöser. 2 Drücken den Werkstückkontakt (Sicherheitsselement) gegen die Arbeitsfläche. Jedes Mal, wenn Sie den Werkstückkontakt (Sicherheitsselement) gegen die Arbeitsfläche drücken, wird ein Befestigungselement eingetrieben. <ul style="list-style-type: none"> • Dieser Betriebsmodus wird bevorzugt, wenn Sie bei hoher Produktion eine schnelle Platzierung der Befestigungselemente wünschen. 	<p>B De tweede manier:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Duw de trekker in. 2 Druk dan het contactpunt van het gereedschap (veiligheidselement) op het werkoppervlak. Telkens als u het contactpunt van het gereedschap (veiligheidselement) aandrukt tegen het werkoppervlak, wordt een spijker aangebracht. <ul style="list-style-type: none"> • Deze manier van werken verdient de voorkeur wanneer u sneller spijkers wilt aanbrengen.
<p>B Toinen tapa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Vedä liipaisimesta. 2 Paina työkalupaleen kosketusosa (turvaelementti) työpintaa vasten. Kiinnitin ammutaan aina, kun työkalupaleen kosketusosa (turvaelementti) painetaan työpintaa vasten. <ul style="list-style-type: none"> • Tämä käyttömenetelmä sopii parhaiten silloin, kun on ammuttava useita kiinnittimiä nopeaan tahtiin. 	<p>B Den andre måten:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Trykk på utløseren. 2 Skyv arbeidsstykkekontakten (sikkerhetsmekanisme) mot arbeidsoverflaten. Hver gang du skyver arbeidsstykkekontakten (sikkerhetsmekanisme) mot arbeidsoverflaten drives det inn et festemiddel. <ul style="list-style-type: none"> • Denne driftsmodusen foretrekkes når du ønsker høy produksjon og hurtig plassering av festemidlene. 	<p>B Det andra sättet:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Tryck in avtryckaren. 2 Tryck sedan verktygets kontaktyta (säkerhetsselement) mot arbetsytan. Varje gång du trycker verktygets kontaktyta (säkerhetsselement) mot arbetsytan drivs en spik in. <ul style="list-style-type: none"> • Den här inställningen är att föredra när du önskar hög produktivitet med snabb indrivning av spikar. 	<p>B Den anden måde:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Tryk på aftrækkeren. 2 Tryk derefter emnekontakten (sikkerhedsanordning) mod arbejdsfladen. Hver gang du skubber emnekontakten (sikkerhedsanordning) mod arbejdsfladen, nedrammes en fastgørelse. <ul style="list-style-type: none"> • Denne funktionsmåde foretrækkes, når du vil øge produktionshastigheden via en hurtig fastgørelseplacering.
<p>B Deuxième façon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Appuyez sur la détente. 2 Placez l'élément de contact avec la pièce contre la surface de travail et éjectez un clou. Chaque fois que vous appliquez l'élément de contact (dispositif de sécurité) avec la pièce contre la surface de travail, une attache est éjectée. <ul style="list-style-type: none"> • Ce mode d'utilisation est idéal lorsque vous voulez éjecter des attaches rapidement et à répétition. 	<p>B La segunda forma:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Oprima el gatillo. 2 Ubique el elemento de contacto de la pieza de trabajo contra la superficie de trabajo e hincase un clavo. Cada vez que presione el elemento de contacto de la pieza de trabajo (elemento de seguridad) contra la superficie de trabajo se dispara un clavo. <ul style="list-style-type: none"> • Este es el método de operación preferido cuando se busca una gran producción e hincar clavos rápidamente. 	<p>B Il secondo modo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Oppure, rilasciare il grilletto. 2 Spingere la sicura contro la superficie di lavoro. Si inserisce un chiodo ogni volta che si spinge la sicura contro la superficie di lavoro. <ul style="list-style-type: none"> • Questo approccio è preferito quando si desidera inserire i chiodi velocemente. 	
 <p>B</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Press the workpiece contact (safety element) against the work surface. 2 Pull the trigger and the fastener is driven. <ul style="list-style-type: none"> • This mode of operation is helpful when you require precise fastener placement. 	<ul style="list-style-type: none"> • With a Sequential Actuation (Restrictive) trigger, fasteners can only be driven one way. 1 Press the workpiece contact (safety element) against the work surface. 2 Pull the trigger and the fastener is driven. • This mode of operation is helpful when you require precise fastener placement. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bei einem Auslöser mit Folgeauslösung (beschränkt) können die Befestigungselemente nur in einer Richtung eingetrieben werden. 1 Positionieren Sie den Werkstückkontakt (Sicherheitsselement) gegen die Arbeitsfläche und 2 betätigen Sie dann den Auslöser. • Dieser Betriebsmodus ist hilfreich, wenn Sie eine präzise Platzierung der Befestigungselemente erfordern. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bij een trekker die elke keer afzonderlijk moet worden geactiveerd (beperkt), kunnen spijkers maar op één manier worden aangebracht. 1 Plaats het contactpunt van het gereedschap (veiligheidselement) op het werkoppervlak en 2 Duw de trekker in. • Deze manier van werken is zinvol wanneer het aanbrengen van spijkers nauwgezet dient te gebeuren.
<ul style="list-style-type: none"> • Jos nauhimassa on (rajoitettu) kertalaukaisuliipaisin, kiinnittimet voidaan ampua vain yhdellä tavalla. 1 Aseta työkalupaleen kosketusosa (turvaelementti) työpintaa vasten ja 2 Vedä liipaisimesta. • Tämä käyttömenetelmä on hyödyllinen, kun kiinnittimet on ammuttava tarkasti. 	<ul style="list-style-type: none"> • Med sekvensutløser (restriktiv), kan festemidlene bare drives en vei. 1 Plasser arbeidsstykkekontakten (sikkerhetsmekanisme) mot arbeidsoverflaten, 2 Trykk på utløseren. • Denne driftsmodusen er hjelpsom det er behov for plassering av festemidlene med høy presisjon. 	<ul style="list-style-type: none"> • I enkelskottsläget (restrictive) kan spikarna endast drivas in på ett sätt. 1 Placera verktygets kontaktyta (säkerhetsselement) mot arbetsytan och 2 Tryck in avtryckaren. • Den här inställningen är att föredra när spikarna behöver drivas in med precision. 	<ul style="list-style-type: none"> • Med en sekventiel udløsning (restriktiv) kan fastgørere kun nedrammes på en måde. 1 Placer emnekontakten (sikkerhedsanordning) mod arbejdsfladen. 2 Tryk derefter på aftrækkeren. • Denne funktionsmåde foretrækkes, når du vil skærpe fastgørelserplaceringens nøjagtighed.
<ul style="list-style-type: none"> • À l'aide d'une détente séquentielle (restrictive), les attaches ne peuvent être éjectées que d'une seule façon. 1 Placez l'élément de contact (dispositif de sécurité) avec la pièce contre la surface de travail et 2 Appuyez sur la détente. • Ce mode d'utilisation est pratique lorsque vous voulez éjecter des attaches avec précision. 	<ul style="list-style-type: none"> • En el modo de activación secuencial (restrictivo), los clavos pueden hincarse de una sola manera: 1 Posicione el elemento de contacto de la pieza de trabajo (elemento de seguridad) contra la superficie de trabajo y 2 Oprima el gatillo. • Este método de operación es útil cuando desea hincar clavos con precisión. 	<ul style="list-style-type: none"> • Con un'Attuazione sequenziale (limitata), i chiodi possono essere inseriti solo in un modo. 1 Posizionare la sicura contro la superficie di lavoro, e poi 2 Rilasciare il grilletto. • Questo approccio è utile quando si desidera precisione. 	

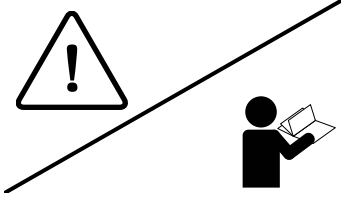
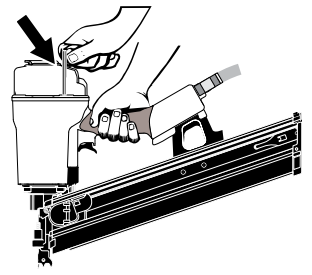
	TOOL USE	BEDIENUNGSANLEITUNG	GEBRUIKSAANWIJZING
TYÖKALUN KÄYTTÖ	BRUKSANVISNING	ANVÄNDNING AV VERKTYGET	BRUG AF VÆRKTØJET
UTILISATION DE L'OUTIL	USO DE LA HERRAMIENTA	USO DELL'UTENSILE	
	To adjust the depth the fastener is driven: <ul style="list-style-type: none"> • Disconnect air supply. 	Einstellen der Senktiefe: <ul style="list-style-type: none"> • Trennen Sie das Gerät von der Druckluftleitung. 	Bij verstellen van de inslagdiepte van de spijker: <ul style="list-style-type: none"> • Verbreek de verbinding met de luchttoevoer.
Naulaussyvyden säätö: <ul style="list-style-type: none"> • Katkaise ilmansyöttö. 	For å justere hvor dypt en stift skytes inn: <ul style="list-style-type: none"> • Koble fra lufttilførselen. 	Före justering av pistolens inslagsdjup: <ul style="list-style-type: none"> • Koppla ifrån luftledningen. 	Lufttilførslen frakobles: <ul style="list-style-type: none"> • Afbryd lufttilførslen.
Pour ajuster la position du palpeur de sécurité: <ul style="list-style-type: none"> • Coupez l'alimentation en air. 	Para ajustar la profundidad de sujetador: <ul style="list-style-type: none"> • Desconecte el suministro de aire. 	Per regolare la profondità a cui si vuole sparare i chiodi: <ul style="list-style-type: none"> • Disconnettere l'alimentazione d'aria. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Using your thumb or index finger, rotate wheel to adjust the Depth Control safety element to achieve desired depth. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mit Daumen oder Zeigefinger die Rändelmutter verdrehen und die Auslösesicherung auf die gewünschte Senktiefe einstellen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Door verdraaien van het stelwiel veestelt u de veiligheid waardoor de inslagdiepte wijzigt.
<ul style="list-style-type: none"> • Halutun naulaussyvyden saavutat varmistimen pituutta säätämällä. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bruk tommel og pekefinger til å vri på hjulet for å justere sikringen til en oppnår ønsket dybde. 	<ul style="list-style-type: none"> • Inställning av utlösningmekanismen till önskat inslagsdjup, görs med hjälp av tumme och pekfinger. Genom vridning av justeringstrissan inställs önskat inslagsdjup. 	<ul style="list-style-type: none"> • Med tommelfingeren eller pekefingeren drejer man hjulet for at justere sikringen, så man oppnår den ønskede dybde.
<ul style="list-style-type: none"> • A l'aide du pouce ou de l'index, faire tourner la molette. 	<ul style="list-style-type: none"> • Usando el dedo pulgar o el dedo indice, rote la manivela para ajustar el seguro a la profundidad deseada. 	<ul style="list-style-type: none"> • Usando il pollice o l'indice, fate girare la rotella per aggiustare la sicura alla profondità desiderata. 	
	Should a nail jam occur: <ul style="list-style-type: none"> • Disconnect air supply. 	Wenn ein Nagel klemmt: <ul style="list-style-type: none"> • Trennen Sie das Gerät von der Druckluftleitung. 	In het geval dat spijkers vastgelopen raken: <ul style="list-style-type: none"> • Verbreek de verbinding met de luchttoevoer.
Jos naula on juuttunut naulaimen: <ul style="list-style-type: none"> • Katkaise ilmansyöttö. 	Hvis en spiker skulle sette seg fast: <ul style="list-style-type: none"> • Koble fra lufttilførselen. 	Om klamrar fastnat inuti magasinet: <ul style="list-style-type: none"> • Koppla ifrån luftledningen. 	Hvis der opstår sømstop: <ul style="list-style-type: none"> • Afbryd lufttilførslen.
Au cas ou il se produirait un coincage de clous: <ul style="list-style-type: none"> • Coupez l'alimentation en air. 	Si se produce un atascamiento de un clavo: <ul style="list-style-type: none"> • Desconecte el suministro de aire. 	Se si incastra un chiodo: <ul style="list-style-type: none"> • Disconnettere l'alimentazione d'aria. 	
	<ol style="list-style-type: none"> 1 Release the feeder shoe and slide it forward. 2 Remove fasteners from the tool. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Nagelschieber entriegeln und nach vorne schieben. 2 Befestiger aus dem Gerät nehmen. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ontgrendel de aanvoerschuij en schuij deze naar voor. 2 Verwijder de spijkers uit het apparaat.
<ol style="list-style-type: none"> 1 Vapauta syöttäjä ja työnnä sitä eteenpäin. 2 Tyhjennä makasiini. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Sett matingsmekanismen fri og la den gli forover. 2 Ta stiftene ut av verktøyet. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Lossa matningsmekanismen och för den framåt. 2 Tag ut spikarna ur pistolen. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Udløs skyderen og skub den fremad. 2 Fjern søm fra værktøjet.
<ol style="list-style-type: none"> 1 Relâcher le poussoir et le faire glisser vers l'avant. 2 Enlever les projectiles. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Suelte el alimentador y deslicelo hacia adelante. 2 Retire los sujetadores de la herramienta. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Sganciate la slitta del portachiodi e fatela scorrere in avanti. 2 Rimuovete i chiodi dall'attrezzo. 	
	<ol style="list-style-type: none"> 1 Loosen locking knob at the rear of the tool by hand. 2 Pull magazine back. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Lockern Sie das Verschlussrad am hinteren Ende des Werkzeugs mit der Hand. 2 Ziehen Sie das Magazin nach hinten. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Draai de vergrendel knop aan de achterkant van het apparaat met de hand los. 2 Trek het magazijn naar achteren.
<ol style="list-style-type: none"> 1 Löysää koneen takaosassa olevaa lukitusnuppia käsin. 2 Paina sitä samalla kun vedät makasiinia taaksepäin. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Løs på låse-knappen ved bakdelen av verktøyet. 2 Dra magasinet tilbake. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Lossa vredet som används för låsning vid bakre delen av verktyget för hand. 2 Dra magasinet bakåt. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Udløs låseknappen på bagenden af værktøjet ved håndkraft. 2 Skub knappen i og træk magasinnet tilbage samtidigt.
<ol style="list-style-type: none"> 1 Desserrer à la main la molette de verrouillage à l'arrière de l'outil. 2 Tirer en arrière le magasin. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Con la mano, afloje la manivela la localizada en la parte posterior. 2 Empuje y jale la carrillera hacia atrás. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Allentate con la mano la manopola di bloccaggio posta nella parte posteriore dell'attrezzo. 2 Spingetela leggermente in dentro e contemporaneamente, tirate indietro il caricatore. 	

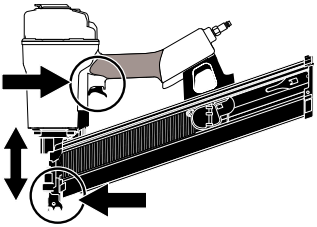
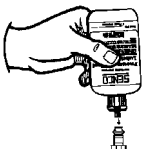
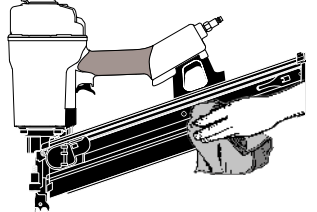
	TOOL USE	BEDIENUNGSANLEITUNG	GEBRUIKSAANWIJZING
TYÖKALUN KÄYTTÖ	BRUKSANVISNING	ANVÄNDNING AV VERKTYGET	BRUG AF VÆRKTØJET
UTILISATION DE L'OUTIL	USO DE LA HERRAMIENTA	USO DELL'UTENSILE	
	<ul style="list-style-type: none"> • Clear jammed fastener from guide body. 	<ul style="list-style-type: none"> • Entfernen Sie den verklemmten Befestiger aus der Nagelführung. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwijder de klemmende spijker van de geleider assemblage.
<ul style="list-style-type: none"> • Poista jumiutunut naula johdinrun-gosta. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ta ut stiften som har kilt seg fast. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tag ut den fastklämda spiken ur munstycket. 	<ul style="list-style-type: none"> • Fjern de fastklemte søm fra styre-delen.
<ul style="list-style-type: none"> • Extraire le clou coincé du front de l'appareil. 	<ul style="list-style-type: none"> • Libre el sujetador de la placa de nariz. 	<ul style="list-style-type: none"> • Rimuovete dal corpo-guida i chiodi inceppati. 	
	<ol style="list-style-type: none"> ① Slide magazine back into position. ② Tighten locking knob. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Schieben Sie das Magazin wieder vor, bis es einrastet. ② Ziehen Sie den Knopf wieder fest an. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Schuif het magazijn terug in positie. ② Draai de sluitknop weer aan.
<ol style="list-style-type: none"> ① Luisuta makasiini takaisin alku-peräiseen asentoonsa. ② Kiristä lukitusnuppi. 	<ol style="list-style-type: none"> ① La magasin et gli tilbake i posisjon. ② Fest knotten igjen. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Skjut magasinet tillbaka till dess låsta läge. ② Drag åt låsningen. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Skub magasinet på plads. ② Spænd låseknappen.
<ol style="list-style-type: none"> ① Glisser le magasin vers sa position initiale. ② Resserer la molette de verrouillage à la main. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Deslice la carrillera a su posición original. ② Apriete la manivela. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Fate scorrere indietro il caricatore fino a farlo tornare in posizione. ② Stringete la manopola di bloccaggio. 	
	<ol style="list-style-type: none"> ① Connect air supply. ② Lay strip of fasteners onto rail. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Schließen Sie die Druckluftleitung wieder. ② Legen Sie einen Streifen Befestigungsmittel auf die Schiene. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Herstel de verbinding met de luchttoevoer. ② Leg een strip met krammen op de rail.
<ol style="list-style-type: none"> ① Kytke ilmasyöttö. ② Aseta kiinnitinnauha kiskoon. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Koble fra lufttilførselen. ② Legg striper med stifter på skinnen. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Koppla in luftledningen. ② Lägg en remsa med klamrar på ledskenan. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Tilslut lufttilførslen. ② Læg en stribe af hæfteklammer på skinnen.
<ol style="list-style-type: none"> ① Connectez à la source d'air comprimé. ② Mettez une bande de projectiles dans le chargeur. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Conecte el aire. ② Coloque una tira de grapas en el riel. 	<ol style="list-style-type: none"> ① Connettere l'alimentazione d'aria. ② Posizionare una fila di fermagli. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pull feeder shoe back. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nagelschieber zurückziehen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Trek de aanvoerschuif terug.
<ul style="list-style-type: none"> • Vedä syöttäjä naulakamman taakse. 	<ul style="list-style-type: none"> • Trekk matingsmekanismen tilbake. 	<ul style="list-style-type: none"> • Drag matningsmekanismen bakåt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Træk skyderen tilbage.
<ul style="list-style-type: none"> • Tirez le poussoir en arrière. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tire la zapata del alimentador. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tirate indietro la slitta del caricatore. 	

	TOOL USE	BEDIENUNGSANLEITUNG	GEBRUIKSAANWIJZING
TYÖKALUN KÄYTTÖ	BRUKSANVISNING	ANVÄNDNING AV VERKTYGET	BRUG AF VÆRKTØJET
UTILISATION DE L'OUTIL	USO DE LA HERRAMIENTA	USO DELL'UTENSILE	
	<ul style="list-style-type: none"> The tool can be converted for non-toenail (flat surface) applications by adding the no-mar pad. 	<ul style="list-style-type: none"> Durch Aufsetzen des Kunststoffringes werden unerwünschte Abdrücke des Gerätes auf der Werkstückoberfläche vermieden. 	<ul style="list-style-type: none"> Het apparaat kan worden aangepast om rand – aftrekken van de neus (op vlak oppervlak) te vermijden, door een bufferstuk van re branpan.
<ul style="list-style-type: none"> Kone voidaan muuttaa tasapinta-sovellutuksiin sopivaksi lisäämällä kulutustakestävää pehmuste. 	<ul style="list-style-type: none"> Verktøyet kan omgjøres til bruk for jevn overflate ved å sette på et lite plastvern. 	<ul style="list-style-type: none"> Genom montering av plastdetaljen kan verktøyet utrustas for skonsam islagning av spikar på plana ytor. 	<ul style="list-style-type: none"> Pistolen kan ændres fra sikring med blød fod til sikring med takker.
<ul style="list-style-type: none"> Possibilité de modification de l'appareil, en ajoutant une protection sur la sécurité, pour des clouages sur surfaces plates. 	<ul style="list-style-type: none"> La Herramienta puede ser convertida para aplicaciones de clavado no inclinado, agregando el cojinete no-mar. 	<ul style="list-style-type: none"> L'attrezzo puo' essere convertito per applicazioni su superfici piane con la semplice aggiunta dell'apposita estremita' imbottita anti-usura. 	
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Durch Drehen der Luftaustrittskappe kann die Austrittsöffnung der Luft verändert werden. Trennen Sie das Gerät von der Luftzufuhr und lösen Sie die Schraube mit dem passendem Werkzeug, drehen Sie die Kappe in die gewünschte Richtung und ziehen Sie die Schraube wieder fest an. 	<ul style="list-style-type: none"> De deflector kan gedraaid worden om de richting van de uitlaatlucht te veranderen. Sluit de luchttoevoer af, draai de tapbout los met een zeskantige (hex) sleutel. Draai de deflector in de gewenste richting en daarna zet U de tapbout weer vast.
<ul style="list-style-type: none"> Käännä pyörää nuolen suuntaan haluttuun syvyyss asentoon. Pyörä kääntyy helpommin, jos panet naulan reikiin. Varoitus: Älä päästä varmistinta ulommaksi kuin 1/4 tuumaa lyhimmistä asennosta. Seurauksena voi olla varmistimen irtoaminen, eikä kone toimi. 	<ul style="list-style-type: none"> Vri hjulet i pilens retning for å oppnå ønsket dybde. En spiker kan settes inn i hullene for å gjøre vridningen av hjulet lettere. Advarsel: Ikke innstill sikringen slik at den blir på 1/4" mindre enn korteste innstilling. Dette kan medføre at sikringen faller ut av posisjon og verktøyet blir ute av stand. 	<ul style="list-style-type: none"> Genom vridning av inställningstrissan i den riktning som pilarna visa, kan inlagsdjupet inställas. En spik kan användas för att underlätta vridningen av trissan. Varning: Justera aldrig inställningen av utlösningmekanismen längre ut än 1/4" (6 mm) i förhållande till minsta inlagsinställningen. Inställning längre ut kan göra att säkringsmekanismen icke fungerar och att pistolen slutar fungera 	<ul style="list-style-type: none"> Roter hjulet i den med pilene anviste retning for at opnå den ønskede dybde. En søm kan indsættes i hullerne for at gøre det lettere at dreje hjulet. Advarsel: Stræk ikke sikringen 1/4" længre end den korteste indstilling. Dette kunne udløse sikringen og gøre værktøjet inoperabel.
<ul style="list-style-type: none"> 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 déflecteur et faire pivoter celui-ci jusqu'à la position voulue. Resserrer la vis de maintien. 	<ul style="list-style-type: none"> El deflector puede rotarse para cambiar la dirección del aire expedido por el mofle. Desconecte el aire, afloje los tornillos de la tapa y rote el deflector a la dirección deseada. Apriete los tornillos de la tapa. 	<ul style="list-style-type: none"> Per ottenere la profondità desiderata, girare la ruota in direzione delle frecce. Per facilitare il movimento della ruota, si può inserire un chiodo nelle fessure. Avvertimento: Il dispositivo di sicurezza non deve oltrepassare i 6 mm (1/4") al di là della più cort a posizione indicata. Ciò potrebbe disinnestare il dispositivo di sicurezza e rendere l'apparato inutilizzabile. 	

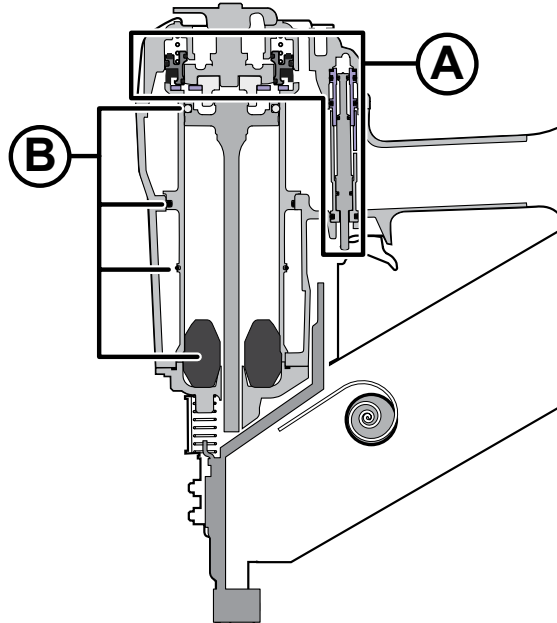
	TOOL USE	BEDIENUNGSANLEITUNG	GEBRUIKSAANWIJZING
TYÖKALUN KÄYTTÖ	BRUKSANVISNING	ANVÄNDNING AV VERKTYGET	BRUG AF VÆRKTØJET
UTILISATION DE L'OUTIL	USO DE LA HERRAMIENTA	USO DELL'UTENSILE	
	<ul style="list-style-type: none"> This tool is equipped with a lockout feature that prevents the tool from being activated under these conditions: 	<ul style="list-style-type: none"> Dieses Werkzeug ist mit einem automatischen Abschalter ausgestattet, der es verhindert, daß es unter den folgenden Bedingungen in Gang gesetzt wird: 	<ul style="list-style-type: none"> Dit apparaat heeft een blokkeer inrichting die het gebruik van het apparaat voorkomt in
<ul style="list-style-type: none"> Tässä koneessa on varmistin, joka estää koneita laukeamasta seuraavissa tilanteissa. 	<ul style="list-style-type: none"> • Dette værktøjet har en sperre som gjør at det ikke kan bli aktivert i følgende tilfelle: 	<ul style="list-style-type: none"> • Det här verktyget är utrustat med en låsningsfunktion som hindrar verktyget från att aktiveras vid följande förhållande: 	<ul style="list-style-type: none"> • Dette værktøj er udstyret med en låsefunktion, som forhindrer, at værktøjet aktiveres under følgende omstændigheder:
<ul style="list-style-type: none"> • Cet outil est équipé d'un dispositif de blocage pour empêcher l'outil d'être activé dans les conditions suivantes : 	<ul style="list-style-type: none"> • Esta herramienta está equipada con una función de seguridad que impide a la misma activarse en estas condiciones: 	<ul style="list-style-type: none"> • Questo attrezzo é dotato di un sistema di bloccaggio che previene l'attivazione dell'attrezzo nelle seguenti condizioni: 	
	<p>A When approximately five nails remain in the magazine, the workpiece contact (safety element) will be locked in the unde-pressed position until more nails are loaded into the magazine. (Safety Note: Due to various nail sizes, tool may lockout once but still drive a nail if the workpiece contact is depressed again.)</p>	<p>A Wenn nur noch etwa fünf Nägel im Magazin sind, verschließt sich die Sicherheitsvorrichtung, bis weitere Nägel in das Magazin geladen werden. (Sicherheitshinweis: wegen der verschiedenen Nagelgrößen kann sich das Werkzeug einmal verschließen, jedoch trotzdem noch einen Nagel eintreiben, wenn die Sicherheitsvorrichtung nochmal heruntergedrückt wird.)</p>	<p>A Als er nog ongeveer vijf spijkers in het magazijn zitten, wordt de veiligheid geblokkeerd in de niet ingedrukte positie totdat meer spijkers in het magazijn geladen worden. (Veiligheids Opmerking: Als er verschillende spijker lengtes aanwezig zijn kan het apparaat zichzelf blokkeren maar kan dan nog wel werken als de veiligheid weer wordt ingedrukt.)</p>
<p>A Kun makasiinissa on jäljellä enää viitisen naulaa, lukkiutuu ala-asentoon, kunnes makasiiniin lisätään nauloja. (Turvahuomautus: Naulojen koosta riippuen varmistin saattaa lukkiutua kerran, mutta koneella voi silti ampua naulan, jos varmistin painetaan uudelleen pohjaan).</p>	<p>A Når det er omtrent fem spikere tilbake i magasinet, vil sikkerhets elementet låse seg til spikere er ladet. (Sikkerhets note: Siden spikere har forskjellige størrelser, kan værktøyet låse seg en gang men allikevel skyte ut en spiker, hvis sikkerhets elementet er presset igjen.)</p>	<p>A Når ca 5 spikar finns kvar i magasinet låses avfyringssåkring tills magasinet har fyllts på. (Anmärkning: På grund av olika spikstorlekar kan det hända att avfyringssåkringen låses, men verktyget kan ändå driva i en spik om avfyringssåkringen trycks ned igen.)</p>	<p>A Når der kun er ca. fem søm tilbage i magasinet, vil sikkerhedsanordningen blive låst i ikke-aktiveret stilling, indtil der fyldes flere søm i magasinet. Sikkerhedsnotits: P.g.a. forskellige sømstørrelser kan værktøjet låses én gang, men stadig iskyde et søm, hvis sikkerhedsanordningen trykkes ned igen.</p>
<p>A Quand il reste approximativement cinq projectiles dans le magasin, l'élément de sécurité se bloque en position basse jusqu'à ce que le magasin soit rechargé. (Note de Sécurité : Du à la taille diverse des pointes, l'outil peut se bloquer tout en étant capable de tirer une pointe si le palpeur de sécurité est appuyé.)</p>	<p>A Cuando queden aproximadamente cinco clavos en el cargador el seguro quedara en posición inactiva, hasta que introduzca más clavos en el cargador (Nota de seguridad: debido a la variedad de tamanos de los clavos, la herramienta se puede desactivar una vez, pero aún disparar un clavo si se vuelve a presionar el elemento de seguridad).</p>	<p>A Quando sono rimasti all'incirca cinque chiodi nel caricatore, la sicura verrà bloccata in posizione non premuta fino a quando non vengono messi altri chiodi nel caricatore. (Nota di Sicurezza: a causa delle differenti dimensioni dei vari tipi di chiodi, l'attrezzo può bloccarsi una volta, ma potrebbe essere ancora in grado di sparare un chiodo, se la sicura viene premuta nuovamente.)</p>	

	TOOL USE	BEDIENUNGSANLEITUNG	GEBRUIKSAANWIJZING
TYÖKALUN KÄYTTÖ	BRUKSANVISNING	ANVÄNDNING AV VERKTYGET	BRUG AF VÆRKTØJET
UTILISATION DE L'OUTIL	USO DE LA HERRAMIENTA	USO DELL'UTENSILE	
	<p>B When the magazine is pulled back, the workpiece contact will be locked in the undepressed position until the magazine is moved forward and locked into place.</p>	<p>B Wenn das Magazin nach hinten geschoben ist, verschließt sich die Sicherheitsvorrichtung, bis das Magazin nach vorne geschoben und auf Position gebracht wird.</p>	<p>B Als het magazijn naar achteren is getrokken wordt de veiligheidsvoeler geblokkeerd in de niet ingedrukte positie tot het magazijn naar voren is geschoven en op zijn plaats vergrendeld.</p>
<p>B Kun makasiinia vedetään taaksepäin, varmistin lukkiutuu ala-asentoon, kunnes makasiini työnnetään uudelleen eteen ja lukitaan paikoilleen.</p>	<p>B Når magasinet blir skøvet bakover, blir sikkerhets elementet låst i upresset stilling til magasinet blir skøvet fremover igjen og låst fast på plass.</p>	<p>B När magasinet dras tillbaka, låses avfyringssäkringen i ett icke nedtryckt läge innan magasinet flyttas framåt och låses på sin plats.</p>	<p>B Når magasinet trækkes tilbage, bliver sikkerhedsanordningen låst i ikke-aktiveret stilling, indtil magasinet føres fremad og låses på plads.</p>
<p>B Quand le magasin est tiré vers l'arrière, le palpeur de sécurité se bloque en position basse jusqu'à ce que le magasin soit remis en place et enclenché.</p>	<p>B Cuando el cargador se jala hacia atrás el seguro quedara en posición inactiva hasta que el cargador se mueva hacia adelante y se coloque en su lugar.</p>	<p>B Quando il caricatore viene tirato indietro, la sicura verrà bloccata in posizione non premuta fino a quando il caricatore viene spostato nuovamente in avanti e bloccato nella sua originale posizione.</p>	

	MAINTENANCE	WARTUNG	ONDERHOUD
HUOLTO	VEDLIKEHOLD	UNDERHÅLL	VEDLIGEHOLDELSE
ENTRETIEN	MANTENIMIENTO	MANUTENZIONE	
	<p>Warning</p> <ul style="list-style-type: none"> Repairs other than those described here should be performed only by trained, qualified personnel. Contact SENCO for information at: 1-800-543-4596. Read section titled "Safety Warnings" before maintaining tool. 	<p>Achtung</p> <ul style="list-style-type: none"> Reparaturarbeiten, die hier nicht beschrieben sind, dürfen nur von Sachkundigen im Sinne der Sicherheitsvorschriften durchgeführt werden. Wenden Sie sich an autorisierte SENCO-Service-Stellen. Zuerst die Sicherheitshinweise lesen! 	<p>Waarschuwing</p> <ul style="list-style-type: none"> Andere reparatie dan deze hieronder beschreven dienen uitgevoerd te worden door personeel dat de juiste kwalificatie en opleiding heeft. Neem contact op met UW SENCO vertegenwoordiger. I Raadpleeg het hoofdstuk: "Veiligheids voorschriften" alvorens de reparatie te beginnen.
<p>Varoitus</p> <ul style="list-style-type: none"> Jos koneessasi ilmenee muita kuin alla mainittuja vikoja, se on ammattimiehen suorittaman huollon tarpeessa. Soita lähimpään SENCO-huoltopisteeseen tai pyydä lisätietoja maahantuojalta, puh. 90-7556655. I Lue turvaohjeet ennen koneen huoltoa. 	<p>Advarsel</p> <ul style="list-style-type: none"> Andre reparasjoner enn de som er beskrevet her må utføres av trenet, kvalifisert personell. Kontakt SENCO salgsrepresentant eller et autorisert SENCO servicesenter. I Les avsnittet "Sikkerhetsregler" før vedlikehold. 	<p>Varning</p> <ul style="list-style-type: none"> Andra reparationer än vad som beskrivs här, få utföras endast av utbildad och kvalificerad personal. För dessa reparationer, kontakta er SENCO auktoriserade återförsäljare. I Läs "Säkerhets Föreskrifterna" innan ni vidtar underhålls åtgärder. 	<p>Advarsel</p> <ul style="list-style-type: none"> Reparationer ud over de her beskrevne, bør kun udføres af uddannet kvalificeret personale. Kontakt Deres SENCO repræsentant. I Læs afsnittet betitlet "Sikkerheds advarsler" inden værktøjet vedligeholdes.
<p>Avertissement</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 la section intitulée "Consignes de Sécurité" avant d'effectuer l'entretien de l'outil. 	<p>Alerta</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. Lea la sección titulada "Avisos de Seguridad" antes de darle mantenimiento a la herramienta. 	<p>Attenzione</p> <ul style="list-style-type: none"> Riparazioni non descritte in questo Capitolo dovrebbero essere effettuate solo da personale addestrato e qualificato. Per informazioni contattate il vostro rappresentante SENCO. I Leggete il capitolo intitolato "Avvertenze di Sicurezza" prima di effettuare la manutenzione dell'attrezzo. 	
	<ul style="list-style-type: none"> All screws should be kept tight. Loose screws result in unsafe operation and parts breakage. 	<ul style="list-style-type: none"> Alle Schrauben und Muttern müssen fest angezogen sein. Lose Schrauben und Muttern stellen ein Sicherheitsrisiko dar und bewirken Teilebruch. 	<ul style="list-style-type: none"> Alle bouten moeten stevig bevestigd zijn en blijven. Losse bouten veroorzaken onveilig werken en beschadiging van onderdelen.
<ul style="list-style-type: none"> Tarkista kone päivittäin sen ollessa irroitettuna paineilmaverkostosta varmistuaksesi, että koneen varmistin ja liipasin pääsevät liikkumaan esteittä. Älä käytä konetta jos varmistin tai liipaisin ovat juuttuneet kiinni tai ovat muuten viallisia. 	<ul style="list-style-type: none"> Gjør en daglig inspeksjon mens redskapet er koblet fra luft, og se til at sikringen og avtrekkeren har fri bevegelse. Bruk ikke redskapet hvis sikringen eller avtrekkeren sitter fast eller henger seg opp. 	<ul style="list-style-type: none"> Alla skruvar och muttrar måste vara åtdragna. Lösa skruvar och muttrar förorsaka riskfylld operation och onödigt slitage. 	<ul style="list-style-type: none"> Alle skruer skal være skruet godt fast. Løse skruer skaber usikker betjening og beskadigelse af dele.
<ul style="list-style-type: none"> Toutes les vis doivent être maintenues serrées à fond. Les vis desserrées entraînent un manque de sûreté du fonctionnement et la rupture de pièces. 	<ul style="list-style-type: none"> Todos los tornillos tienen que mantenerse apretados. Los tornillos sueltos pueden producir una operación no segura y quebraduras de partes. 	<ul style="list-style-type: none"> Tutte le viti dovrebbero essere tenute ben serrate. Viti allentate producono condizioni di funzionamento non sicure e causano rotture di componenti. 	

	MAINTENANCE	WARTUNG	ONDERHOUD
HUOLTO	VEDLIKEHOLD	UNDERHÅLL	VEDLIGEHOLDELSE
ENTRETIEN	MANTENIMIENTO	MANUTENZIONE	
	<ul style="list-style-type: none"> With tool disconnected, make daily inspection to assure free movement of workpiece contact (safety element) and trigger. Do not use tool if workpiece contact (safety element) or trigger sticks or binds. 	<ul style="list-style-type: none"> Prüfen Sie täglich an dem von der Druckluft getrennten Gerät, ob sich der Auslöser und die Auslösesicherung frei bewegen lassen. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn der Auslöser oder die Auslösesicherung schwergängig ist. 	<ul style="list-style-type: none"> Controleer dagelijks of de trekker en de veiligheid vrij bewegen terwijl het gereedschap ontkoppeld is. Gebruik het apparaat nooit als de trekker of de veiligheid vastzitten of klemmen.
<ul style="list-style-type: none"> Tarkista kone päivittäin sen ollessa irroitettuna paineilmaverkostosta varmistuaksesi, että koneen varmistin ja liipasin pääsevät liikkumaan esteittä. Älä käytä konetta jos varmistin tai liipasin ovat juuttuneet kiinni tai ovat muuten viallisia. 	<ul style="list-style-type: none"> Gjør en daglig inspeksjon mens redskapet er koblet fra luft, og se til at sikringen og avtrekkeren har fri bevegelse. Bruk ikke redskapet hvis sikringen eller avtrekkeren sitter fast eller henger seg opp. 	<ul style="list-style-type: none"> Med verktøyet fråkopplat, kontrollera dagligen att avtryckaren och utlösningssåkringen kan röra sig fritt. Använd inte verktøyet om avtryckaren eller utlösningssåkringen hänger upp sig eller har fastnat. 	<ul style="list-style-type: none"> Med værktøjet frakoblet foretages dagligt eftersyn for at sikre fri bevægelse af sikringen og aftrækkeren. Brug ikke værktøjet, hvis sikringen eller aftrækkeren sidder fast eller binder.
<ul style="list-style-type: none"> L'outil étant séparé de l'alimentation en air, effectuez une inspection journalière pour assurer le libre mouvement du palpeur de sécurité et de la détente. N'utilisez pas l'outil si l'élément de contact (dispositif de sécurité) ou la détente colle ou se coince. 	<ul style="list-style-type: none"> Con la herramienta desconectada, haga inspecciones diarias para asegurar el movimiento libre del seguro y del gatillo. No use la herramienta si el elemento de contacto de la pieza de trabajo (elemento de seguridad) o el gatillo se atoran. 	<ul style="list-style-type: none"> Ad attrezzo scollegato, effettuate ispezioni quotidiane per verificare la libertà di movimento di sicura e grilletto. Non adoperate l'attrezzo se la sicura o il grilletto sono incollati o legati. 	
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Wenn keine Wartungseinheit vorhanden ist, spritzen Sie SENCO Pneumatic-Öl in die Luftzuführung des Gerätes; bei normaler Beanspruchung genügen zweimal täglich 5 bis 10 Tropfen. 	<ul style="list-style-type: none"> Spuut twee keer per dag 5 à 10 druppels SENCO pneumatische olie in de luchtvoevoer (dit hangt af van de frequentie van gebruik).
<ul style="list-style-type: none"> Tiputa SENCO-pneumaattista öljyä (5-10 tippaa) ilmanottoaukkoon kahdesti päivässä, laitteen käytön määrystä riippuen. 	<ul style="list-style-type: none"> Tilfør SENCO Pnevmatisk Olju (5-10 dråper) inn i luftinntaket to ganger daglig (avhengig av bruksmengden). 	<ul style="list-style-type: none"> Häll 1 till 10 droppar SENCO olja för luftverktyg in i verktygets luftintag två gånger per dag. Antalet gånger per dag för detta beror på hur mycket verktøyet används. 	<ul style="list-style-type: none"> Sprøjt SENCO pneumatisk olie (5 til 10 dropper) i lufttilgangen to gange om dagen (afhængig af hvor hyppigt værktøjet bruges).
<ul style="list-style-type: none"> Avec une burette, placer 5 à 10 gouttes d'huile pneumatique dans l'arrivée d'air deux fois par jour (dépend de l'intensité de l'utilisation de l'appareil). D'autres huiles pourraient endommager les joints toriques et d'autres pièces de l'outil. 	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Spruzzate olio pneumatico SENCO (da 5 a 10 gocce) nella presa d'aria due volte al giorno (a seconda della frequenza d'uso dell'attrezzo). 	
	<ul style="list-style-type: none"> Wipe tool clean daily and inspect for wear. Use non-flammable cleaning solutions only if necessary. Do Not Soak. Caution: Such solutions may damage O-rings and other tool parts. 	<ul style="list-style-type: none"> Reinigen Sie das Gerät täglich und untersuchen Sie es auf Verschleiß. Keine brennbaren Reinigungsmittel verwenden. Gerät nicht eintauchen. Vorsicht: Lösungsmittel können O-Ringe und andere Teile des Gerätes zerstören. 	<ul style="list-style-type: none"> Maak het apparaat schoon en inspecteer op slijtage. Gebruik slechts niet-brandbare schoonmaakmiddelen. Dompel het apparaat nooit onder. Dergelijke vloeistoffen kunnen de O-ringen en andere onderdelen beschadigen.
<ul style="list-style-type: none"> Puhdista ja tarkista työkalu päivittäin. Älä käytä tulenarkoja aineita koneen puhdistamiseen. Älä liuota konetta puhdistusaineessa, koska se saattaa vahingoittaa tiivisteitä ja muita koneen osia. Älä Liuota. Varoitus: Puhdistusliuokset saattavat vahingoittaa tiivisteitä ja muita työkalun osia. 	<ul style="list-style-type: none"> Tørk av verktøyet daglig og se etter slitasje. Om nødvendig, bruk bare ikke-brennbart rensmiddel. Aldri Legg I Bløt. Advarsel: Rensmiddel kan ødelegge O-ringene og andre deler. 	<ul style="list-style-type: none"> Rengör verktøyet dagligen och kontrollera slitage. Skulle det vara nödvändigt, använd endast icke eldfarliga rengöringsmedel. Nedsänk Inte Verktøyet I Rengörings Vätska. OBS rengöringsmedel kan skada o-ringar och andra verktygs komponenter. 	<ul style="list-style-type: none"> Aftør værktøjet dagligt og check for slid. Brug uantændelige rengøringsmidler, men kun hvis nødvendigt. Gennemblød Ikke. Forsigtigt! Sådanne midler kan skade O-ringe og andre dele af værktøjet.
<ul style="list-style-type: none"> Nettoyez l'outil chaque jour à l'aide d'un chiffon et inspectez-le pour déceler une éventuelle usure. Utilisez uniquement des solvants non inflammables en cas de nécessité. Ne Le Faites Pas Tremper! Attention: De tels produits peuvent endommager les joints et autres pièces de l'appareil. 	<ul style="list-style-type: none"> Solamente si es necesario use soluciones para limpieza no flamables. No La Remoje. Precaución: Tales soluciones pueden dañar los empaques y otras partes de la herramienta. 	<ul style="list-style-type: none"> Pulite l'attrezzo quotidianamente e fate ispezioni di verifica dell'usura delle parti. Usate soluzioni detergenti non infiammabili solo se necessario. Non Inzuppate L'attrezzo. Attenzione: Tali soluzioni possono danneggiare anelli O-ring ed altri componenti. 	

	TROUBLESHOOTING	FEHLERSUCHE	REPARATIE
VIAN ETSINTÄ	FEILSØKING	FELSÖKNING	FEJLFINDING
DÉPANNAGE	IDENTIFICACIÓN DE FALLAS	RICERCA E CORREZIONE GUASTI	



Parts Kits	
Kit	Number
(A)	YK0243EU
(B)	YK0244EU

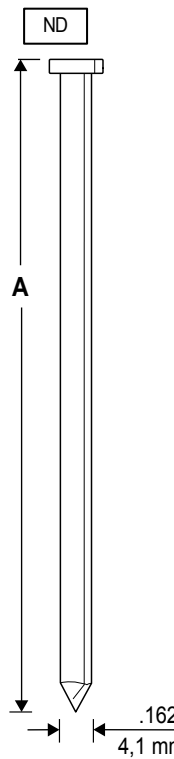
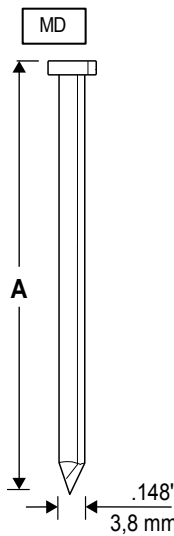
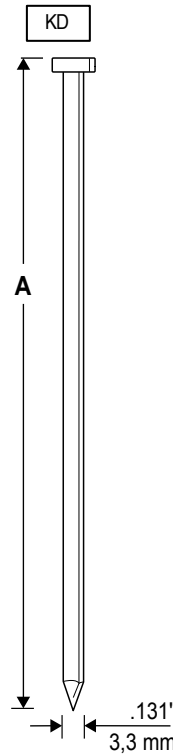
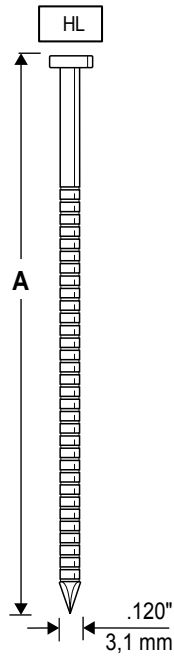
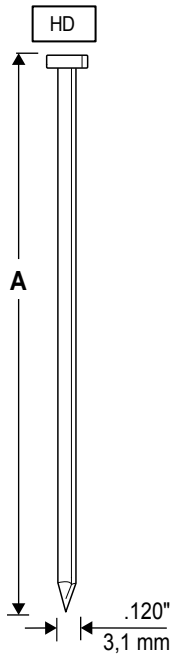
<p style="text-align: center;">1</p>	<p>SYMPTOM Air leak near top of tool. / Sluggish operation</p> <p>SOLUTION Verify air supply / tighten screws or install Parts Kit (A).</p>	<p>SYMPTOME Gerät oben undicht. / Träge Funktion.</p> <p>BESEITIGUNG Überprüfen Sie die Luftzufuhr oder Ziehen Sie die Schrauben oder Ersatzteil-Kit installieren (A).</p>	<p>SYMPTOOM Luchtverlies aan de bovenkant van het apparaat. / Trage werking.</p> <p>OPLOSSING Controleer de luchttoevoer of Draai de schroeven of Installeer onderdelen uit reparatieset (A).</p>	
	<p>KÄYTTÖHÄIRIÖ Ilmavuoto koneen yläosassa. /Hidas toiminta.</p> <p>KORJAUSTOIMENPITEET Tarkista ilmanvaihdon Kiristä ruuvit tai Asenna osat Kit (A).</p>	<p>SYMPTOM Luftlekkasje ved toppen av verktøyet. / Uppreis funksjon.</p> <p>LØSNING Verifisere lufttilførsel eller Stramme skruene eller installere deler (A).</p>	<p>SYMPTOM Verktyget läcker upptill./ Verktyget fungerar trögt.</p> <p>LÖSNING Verifiera lufttillförseln eller Dra åt skruvorna eller installera komponentsats (A).</p>	<p>SYMPTOM Luft siver ud i nærheden af værktøjets øverste del./ Fungerer trægt.</p> <p>LØSNING Kontroller lufttilførslen eller Spænd skruerne eller installere reservedelssæ (A).</p>
	<p>SYMPTÔME Fuite d'air près du sommet de l'outil / Fonctionnement lent.</p> <p>SOLUTION Vérifier l'alimentation en air ou Serrer les vis ou remplacez les pièces (A).</p>	<p>SÍNTOMA El aire se escapa cerca de la parte superior de la herramienta / Operación lenta.</p> <p>SOLUCIÓN Verifique el suministro de aire o Apriete los tornillos o instale el Juego de Partes (A).</p>	<p>SINTOMO Perdita d'aria nella parte superiore dell'attrezzo./ L'attrezzo funziona lentamente.</p> <p>SOLUZIONE Verificare l'alimentazione di aria o Serrare le viti o installare Kit di Componenti (A).</p>	

	TROUBLESHOOTING	FEHLERSUCHE	REPARATIE
VIAN ETSINTÄ	FEILSØKING	FELSÖKNING	FEJLFINDING
DÉPANNAGE	IDENTIFICACIÓN DE FALLAS	RICERCA E CORREZIONE GUASTI	
2	<p>SYMPTOM Air leak near bottom of tool / Poor return.</p> <p>SOLUTION Clean tool / Tighten screws or install Parts Kit ②.</p>	<p>SYMPTOME Gerät unten undicht. / Schlechte TreiberRückführung.</p> <p>BESEITIGUNG Reinigen Sie das Werkzeug oder Ziehen Sie die Schrauben oder Ersatzteil-Kit installieren ②.</p>	<p>SYMPTOOM Luchtverlies aan de onderkant van het apparaat. / Slagpen kent niet terug.</p> <p>OPLOSSING Reinig het gereedschap of Draai de schroeven of Installeer onderdelen uit reparatieset ②.</p>
<p>KÄYTTÖHÄIRIÖ Ilmavuoto koneen alaosassa./Heikko palautus.</p> <p>KORJAUSTOIMENPITEET Puhdista työkalun tai Kiristä ruuvit tai Asenna osat Kit ②.</p>	<p>SYMPTOM Luftlekkasje i bunnen av verktøyet./ Dårlig retur.</p> <p>LØSNING Rengjør verktøyet eller Stramme skruene eller installere deler ②.</p>	<p>SYMPTOM Verktyget läcker nertill./ Långsam retur.</p> <p>LÖSNING Rengör verktyget eller Dra åt skruvarna eller installera komponentsats ②.</p>	<p>SYMPTOM Luft siver ud i nærheden af værktøjets nederste del. / Dårlig returnering.</p> <p>LØSNING Rengør værktøjet eller Spænd skruerne eller installere reservedelssæ ②.</p>
<p>SYMPTÔME Fuite d'air près de la base de l'outil / Retour inadéquat.</p> <p>SOLUTION Nettoyez l'outil ou Serrer les vis ou remplacez les pièces ②.</p>	<p>SÍNTOMA El aire se fuga cerca de la parte inferior de la herramienta / Mal retorno.</p> <p>SOLUCIÓN Limpie la herramienta o Apriete los tornillos o instale el Juego de Partes ②.</p>	<p>SINTOMO Perdita d'aria nella parte inferiore dell'attrezzo./ Ritorno difettoso.</p> <p>SOLUZIONE Pulire lo strumento o Serrare le viti o installare Parts Kit ②.</p>	
3	<p>SYMPTOM • Other problems.</p> <p>SOLUTION • Contact SENCO.</p>	<p>SYMPTOME • Sonstige Probleme.</p> <p>BESEITIGUNG • Wenden Sie sich an Ihren SENCO-Händler.</p>	<p>SYMPTOOM • Andere problemen.</p> <p>OPLOSSING • Neem contact op met Uw SENCO vertegenwoordiger.</p>
<p>KÄYTTÖHÄIRIÖ • Muut ongelmat.</p> <p>KORJAUSTOIMENPITEET • Ota yhteys maahantuojaan.</p>	<p>SYMPTOM • Andre problemer.</p> <p>LØSNING • Kontakt SENCO.</p>	<p>SYMPTOM • Andra problemer.</p> <p>LÖSNING • Tag kontakt med SENCO återförsäljare.</p>	<p>SYMPTOM • Andre problemer.</p> <p>LØSNING • Kontakt SENCO.</p>
<p>SYMPTÔME • Autres problèmes.</p> <p>SOLUTION • Prenez contact avec SENCO.</p>	<p>SÍNTOMA • Otros problemas.</p> <p>SOLUCIÓN • Póngase en contacto con SENCO.</p>	<p>SINTOMO • Altri problemi.</p> <p>SOLUZIONE • Contattare il vostro rappresentante SENCO.</p>	

TECHNICAL SPECIFICATIONS		
Minimum to maximum operating pressure	70–120 psi	4.8–8.3 bar
Air Consumption (60 cycles per minute)	11 scfm	311.5 liter
Air Inlet	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT
Weight	8.7 lbs.	3.97 kg
Staple Capacity	60	60
Tool size: Height	14 .25 in.	362 mm
Tool size: Length	20 in.	508 mm
Tool size: Width: Main Body	4.17 in.	106 mm
Operating Temperature range	0° to 120°F	-18° to 49°C
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN		
Empfohlener Betriebsüberdruck	4.8–8.3 bar	70–120 psi
Druckluftanschluß	311.5 liter	11 scfm
Luftverbrauch (bei 60 Zyklen pro Minute)	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT
Gewicht	3.97 kg	8.7 lbs.
Magazinvolumen	60	60
Gerätegröße/Höhe	362 mm	14 .25 in.
Gerätegröße/Länge	508 mm	20 in.
Gerätegröße/Gehäusebreite	106 mm	4.17 in.
Betriebstemperaturbereich	-18° to 49°C	0° to 120°F
TECHNISCHE SPECIFICATIES		
Minimale tot maximale werkdruk	4.8–8.3 bar	70–120 psi
Luchtverbruik (60 slagen per minuut)	311.5 liter	11 scfm
Luchtaansluiting	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT
Gewicht	3.97 kg	8.7 lbs.
Spijkers per magazijn capaciteit	60	60
Hoogte van apparaat	362 mm	14 .25 in.
Lengte van apparaat	508 mm	20 in.
Breedte van apparaat	106 mm	4.17 in.
Bedrijfstemperatuurbereik	-18° to 49°C	0° to 120°F
TEKNISET TIEDOT		
Minimi ja maksimi käyttöpaine	4.8–8.3 bar	70–120 psi
Ilman kulutus (60 kierrosta minuutissa)	311.5 liter	11 scfm
Ilman sisäänottoaukko	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT
Paino	3.97 kg	8.7 lbs.
Naulojen määrä makasiinin kapasiteetin mukaan	60	60
Koneen korkeus	362 mm	14 .25 in.
Koneen pituus	508 mm	20 in.
Koneen leveys	106 mm	4.17 in.
Käyttölämpötila-alue	-18° to 49°C	0° to 120°F
TEKNISET DATA		
Minimum til maksimum operativt trykk	4.8–8.3 bar	70–120 psi
Luffforbruk (60 slag per minutt)	311.5 liter	11 scfm
Luftinntak	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT
Vekt	3.97 kg	8.7 lbs.
Spiker pr. magasinkapasitet	60	60
Verktøyets hoyde	362 mm	14 .25 in.
Verktøyets lengde	508 mm	20 in.
Verktøyets bredde	106 mm	4.17 in.
Driftstemperaturområde	-18° to 49°C	0° to 120°F

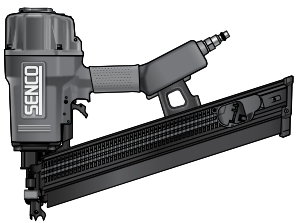
VERKTYGS DATA		
Arbetsstryck Minimum – Maximum	4.8–8.3 bar	70–120 psi
Lufförbrukning (60 inslag per minut)	311.5 liter	11 scfm
Luft intag -gånga	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT
Vikt	3.97 kg	8.7 lbs.
Magasin kapacitet (antal spikar)	60	60
Verktygets höjd	362 mm	14 .25 in.
Verktygets längd	508 mm	20 in.
Verktygets bredd	106 mm	4.17 in.
Driftstemperatur	-18° to 49°C	0° to 120°F
TEKNISKE SPECIFIKATIONER		
Minimum til maksimum arbejdsstryk	4.8–8.3 bar	70–120 psi
Lufforbrug (60 perioder per minut)	311.5 liter	11 scfm
Luftdyse	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT
Vægt	3.97 kg	8.7 lbs.
Søm per magasin kapacitet	60	60
Værktøjsstørrelse: Højde	362 mm	14 .25 in.
Værktøjsstørrelse: Længde	508 mm	20 in.
Værktøjsstørrelse: Bredde: hoveddel	106 mm	4.17 in.
Driftstemperaturområde	-18° to 49°C	0° to 120°F
SPECIFICATIONS TECHNIQUES		
Pression de travail min. et max.	4.8–8.3 bar	70–120 psi
Consommation d'air (60 cycles par minute)	311.5 liter	11 scfm
Admission d'air	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT
Poids	3.97 kg	8.7 lbs.
Capacité de projectiles par magasin	60	60
Dimensions de l'outil: hauteur	362 mm	14 .25 in.
Dimensions de l'outil: longueur	508 mm	20 in.
Dimensions de l'outil: largeur: corps de l'appareil)	106 mm	4.17 in.
Température de fonctionnement	-18° to 49°C	0° to 120°F
ESPECIFICACIONES TECNICAS		
Presión de operación mínima y máxima	4.8–8.3 bar	70–120 psi
Consumo de aire (60 ciclos por minuto)	311.5 liter	11 scfm
Entrada de aire	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT
Peso	3.97 kg	8.7 lbs.
Capacidad de grapas por cargador	60	60
Tamaño de la herramienta: Altura	362 mm	14 .25 in.
Tamaño de la herramienta: Longitud	508 mm	20 in.
Tamaño de la herramienta: Ancho (Cuerpo)	106 mm	4.17 in.
Rango de temperatura de funcionamiento	-18° to 49°C	0° to 120°F
SPECIFICHE TECHNICHE		
Minima e Massima Pressione d'esercizio	4.8–8.3 bar	70–120 psi
Consumo d'aria (60 cicli al minuto)	311.5 liter	11 scfm
Ingresso Aria	3/8 in. NPT	3/8 in. NPT
Peso	3.97 kg	8.7 lbs.
Capacità del caricatore (numero di chiodi per caricatore)	60	60
Dimensioni Attrezzo: Altezza	362 mm	14 .25 in.
Dimensioni Attrezzo: Lunghezza	508 mm	20 in.
Dimensioni Attrezzo: Larghezza Corpo Principale	106 mm	4.17 in.
Gamma di temperatura di funzionamento	-18° to 49°C	0° to 120°F

	FASTENER SPECIFICATIONS	SPEZIFIKATIONEN DER BEFESTIGUNGSMITTEL	SPIJKERSPECIFICATIES
KIINNITINTEN TEKNISET TIEDOT	SPESIFIKASJONER FOR FESTEMIDLER	SPECIFIKATIONER	FASTGØRERSPECIFIKATIONER
SPÉCIFICATIONS DES ATTACHES	ESPECIFICACIONES DEL CLAVO	SPECIFICAZIONI DEL CHIDO	



SENCO Fastener Code	A	
	inches	mm*
HD	3	75
	3-1/4	83
HL	3	75
	2-1/2	65
	3	75
KD	3-1/4	83
	3-1/2	90
	3	75
MD	2-1/4	57
	3	75
	3-1/4	83
ND	3-1/2	90

* Rounded to nearest 5mm

	ACCESSORIES	ZUBEHÖR	ACCESSOIRES
LISÄTÄRVIKKEET	TILLEGGSUTSTYR	TILLBEHÖR	TILBEHØR
ACCESSOIRES	ACCESORIOS	ACCESSORI	
	<p>SENCO offers a full line of accessories for your SENCO tools, including:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Air Compressors • Hose • Couplers • Fittings • Safety Glasses • Pressure Gauges • Lubricants • Regulators • Filters <p>For more information or a complete illustrated catalogue of SENCO accessories, ask your representative for #MK336.</p>	<p>SENCO bietet Ihnen ein komplettes Programm an Zubehör für Ihr SENCO Gerät:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kompressoren • Anschlußelemente • Schmiermittel • Schläuche • Schutzbrillen • Reduzierventile • Kupplungen • Manometer • Filter <p>Sollten Sie weitere Informationen wünschen, oder den kompletten, illustrierten Katalog haben wollen, wenden Sie sich an Ihren SENCO-Händler, der Ihnen unseren Katalog beschaffen wird.</p>	<p>SENCO biedt een volledig gamma van bijbehorende accessoires aan voor Uw SENCO apparaat, waaronder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Luchtcompressoren • Luchtslangen • Koppelingen • Fittingen • Veiligheidsbrillen • Drukmeters • Smeermiddelen • Reduceerventielen • Filters <p>Voor verdere inlichtingen of een volledige catalogus vraag Uw vertegenwoordiger.</p>
<p>SENCO tarjoaa täyden valikoiman lisätarvikkeita SENCO-konettasi varten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Painemakompressoireita • Letkuja • Pikaliittimiä • Nippoja • Turvalaseja • Painemittareita • Voiteluöljyjä • Säätölaitteita • Suodattimia <p>Jos haluat lisätietoja tai täydellisen lisätarvikeluettelon, pyydä se maahantuojalta.</p>	<p>SENCO tilbyr en rekke tilleggsutstyr for Deres SENCO redskaper:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kompressorer • Slanger • Koblinger • Nipler • Vernebriller • Trykkmålere (Manometer) • Smøremiddel • Regulatorer • Filter <p>For mer informasjon eller for en fullstendig, illustrert katalog over SENCOS tilleggsutstyr, kontakt SENCOS salgsrepresentant og be om katalog nr. MK336.</p>	<p>SENCO erbjuder ett komplett program med tillbehör för SENCO verktyg såsom:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Luft kompressorer • Slanger • Kopplingar • Niplar • Skydds glasögon • Manometrar • Smörjmedel • Tryck regulatorer • Filter <p>För mera information eller om en komplett illustrerad katalog önskas för SENCO tillbehör, kontakta Er SENCO återförsäljare.</p>	<p>SENCO tilbyder et komplet udvalg af tilbehør til Deres SENCO værktøj inklusive:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Luftkompressorer • Slanger • Koblinger • Beslag • Sikkerhedsbriller • Manometer • Smøremidler • Regulatorer • Filtre <p>For flere oplysninger: kontakt Deres SENCO repræsentant.</p>
<p>SENCO offre une gamme étendue d'accessoires pour vos outils SENCO y compris:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compresseurs • Tuyauterie flexible • Raccords • Lunettes de sécurité • Manomètres • Lubrifiants • Régulateurs • Filtres <p>Pour plus d'informations ou pour recevoir un catalogue détaillé des accessoires proposés par SENCO, prenez contact avec votre représentant SENCO (référence catalogue: #MK336).</p>	<p>SENCO ofrece una línea completa de Accesorios para sus herramientas SENCO, incluyendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compresores de Aire • Manguera • Conectores Rapidos • Conectores • Anteojos De Seguridad • Manómetros • Lubricantes • Reguladores • Filtros <p>Para mas informacion ó un pour recevoir un catalogo completo ilustrado de los Accesorios SENCO, pregunte a su representante pour el numero MK336.</p>	<p>La SENCO offre una linea completa di accessori per il vostro attrezzo SENCO, tra cui:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compressori d'aria • Manicotto d'immissione aria • Raccordi • Adattatori • Manometri • Lubrificanti • Regolatori • Filtri <p>Per ulteriori informazioni o per ricevere un catalogo illustrato completo di tutti gli accessori SENCO, richiedete al vostro rappresentante SENCO il numero MK336.</p>	

Noise Information	Angaben zur Geräuschentwicklung	Informatie betreffende geluid
These noise characteristic values are in accordance with EN 12549 FramePro752XP	Die Angaben entsprechen den Anforderungen der EN 12549 FramePro752XP	Deze geluidswaarden zijn in overeenstemming met de norm EN 12549 FramePro752XP
LpA, 1s, d = 95 dB LwA, 1s, d = 102 dB	LpA, 1s, d = 95 dB LwA, 1s, d = 102 dB	LpA, 1s, d = 95 dB LwA, 1s, d = 102 dB
These values are tool-related characteristic values and do not represent noise developed at the point of use. Workplace design can also serve to reduce noise levels, for example placing workpiece on sound-damping supports.	Diese Werte sind gerätebezogene Kennwerte und geben nicht die Geräuschentwicklung am Verwendungsort wieder. Durch entsprechende Arbeitsplatzgestaltung, z.B. Auflegen von Werkstücken auf schalldämpfende Unterlagen, lassen sich Geräuschpegel auch mindern.	Deze waarden zijn eigen aan het apparaat en zijn niet te vergelijken met het geluid dat optreedt bij gebruik van het apparaat. De inrichting van de werkplaats kan van belang zijn voor het verminderen van het geluid, b.v. een geluiddempende vloer.
Vibration Information	Angaben zur Vibration	Informatie betreffende trillingswaarden
These values are in accordance with EN 12549 FramePro752XP	Die Angaben entsprechen den Anforderungen EN 12549 FramePro752XP	Deze waarden zijn in overeenstemming met de norm EN 12549 FramePro752XP
Vibration characteristic value (m/s ²) = 3.7	Vibration characteristic value (m/s ²) = 3.7	Specifieke trillingswaarde (m/s ²) = 3.7
These values are tool-related characteristic values and do not represent noise developed at the point of use. Workplace design can also serve to reduce noise levels, for example placing workpiece on sound-damping supports.	Der Wert ist ein gerätebezogener Kennwert und stellt nicht die Einwirkung auf das Hand-Arm-System bei der Anwendung des Gerätes dar.	Deze waarde is eigen aan het apparaat en slaat los van de manier waarop de arm en hand geplaatst zijn bij gebruik van het apparaat.

Äänenvoimakkuusarvot	Støyinformasjon	Ljud Data	Oplysninger angående støj
Arvot ovat EN 12549 FramePro752XP	Disse typer støybeskrivelser er i samsvar med EN 12549 FramePro752XP	Ljudstyrke nivåer presenterade i nedanstående tabell är enligt EN 12549 FramePro752XP	Disse støj-karakteristiske værdier er i overensstemmelse med EN 12549 FramePro752XP
LpA, 1s, d = 95 dB LwA, 1s, d = 102 dB	LpA, 1s, d = 95 dB LwA, 1s, d = 102 dB	LpA, 1s, d = 95 dB LwA, 1s, d = 102 dB	LpA, 1s, d = 95 dB LwA, 1s, d = 102 dB
Nämä äänenarvot ovat koneista tulevia äänenarvoja, eivätkä vastaa käytökkelä syntyviä ääniä. Määrätyn lainen työympäristön suunnittelu voi vähentää äänen voimakkuutta. Esim.: työkappale voidaan asettaa äänitä vaimentavalle alustalle.	Disse verdier beskriver verktøyet og representerer ikke den totale støy ved bruk. Arbeidsplassens utforming kan også bidra til å senke støynivået, f.eks. ved å sette lyd-dempende støtter under arbeidsmateriale.	Dessa nivåer är karakteristiska för verktøget men representerar inte det ljud som uppstår vid det ställe där verktøget används. Arbetsplatsens utforming kan reducera ljudnivåerna. Till exempel genom att placera arbetsstycket på ljudabsorberande underlägg.	Disse værdier er værktøjsforbundne karakteristiske værdier og repræsenterer ikke støj udviklet på anvendelsespunktet. Konstruktion af arbejdslokalet kan også tjene til at nedsætte støjniveauet, til eksempel placering af arbejdsstykket på støjdæmpningsstøtter.
Tärinäarvot	Informasjon om vibrasjon	Vibrations Data	Oplysninger angående svingning
Nämä arvot ovat EN 12549 FramePro752XP	Disse verdier er i samsvar med EN 12549 FramePro752XP	Detta värde är i enlighet med EN 12549 FramePro752XP	Disse værdier er i overensstemmelse med EN 12549 FramePro752XP
Tärinä ominaisarvo (m/s ²) = 3.7	Verdibeskrivelse av vibrasjon (m/s ²) = 3.7	Karakteristiskt vibrations värde (m/s ²) = 3.7	Svingnings karakteristisk værdi (m/s ²) = 3.7
Nämä tärinäarvot ovat koneista tulevia tärinäarvoja, eivätkä edusta tärinää, joka kohdistuu käyttäjän käteen tai käsivarteeseen.	Denne verdien er karakteristisk for verktøyet og representerer ikke effekten av hand-arm systemet når verktøyet er i bruk.	Detta värde är karakteristiskt för verktøget och representerar inte effekten av hand-arm systemet då verktøget används.	Svingningskarakteristisk værdi er en værktøjsforbundet karakteristisk værdi og repræsenterer ikke indflydelse på "hånd-arm-systemet" når man bruger værktøjet.
Information sur le niveau de bruit	Información sobre el Ruido	Informazioni sulla Rumorosità	
Les caractéristiques acoustiques sont conformes à la norme EN 12549 FramePro752XP	Estos valores característicos del ruido están de acuerdo con EN 12549 FramePro752XP	Questi valori caratteristici di rumorosità sono in accordo con EN 12549 FramePro752XP	
LpA, 1s, d = 95 dB LwA, 1s, d = 102 dB	LpA, 1s, d = 95 dB LwA, 1s, d = 102 dB	LpA, 1s, d = 95 dB LwA, 1s, d = 102 dB	
Ces valeurs sont caractéristiques de l'outil et ne représentent pas le niveau de bruit au poste de travail. L'environnement du travail peut servir à réduire le niveau de bruit, par exemple par l'utilisation de supports amortissant le bruit.	Estos valores son valores característicos relacionados con la herramienta y no representan ruidos desarrollados en el lugar de utilización. El diseño del lugar de trabajo puede también servir para reducir los niveles de ruido, por ejemplo, la colocación de la pieza en que se está trabajando sobre soportes amortiguadores de sonido.	Questi valori sono valori caratteristici propri dell'attrezzo e non rappresentano la rumorosità generata sul punto d'uso. Un adeguato progetto dell'area di lavoro può anche essere d'aiuto nel ridurre il livello di rumorosità, come ad esempio sistemare l'area di lavoro su supporti ad assorbimento acustico.	
Information sur les vibrations	Información sobre la Vibración	Informazioni sulle Vibrazioni	
Les caractéristiques vibratoires sont conformes à la norme EN 12549 FramePro752XP	Estos valores están de acuerdo con EN 12549 FramePro752XP	Questi valori sono in accordo con EN 12549 FramePro752XP	
Caractéristique vibratoire (m/s ²) = 3.7	Valor característico de la Vibración (m/s ²) = 3.7	Valore Caratteristico di Vibrazione (m/s ²) = 3.7	
Cette valeur est caractéristique de l'outil et ne représente pas l'effet sur le bras ou poignet due à l'utilisation de l'outil.	Este valor es un valor característico relacionado con la herramienta y no representa la influencia al sistema de la mano y brazo al utilizar la herramienta.	Questo valore è un valore caratteristico proprio dell'attrezzo e non rappresenta l'influenza sul sistema mano-braccio durante l'uso dell'attrezzo.	

DECLARATION OF CONFORMITY	KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	CONFORMITEITSVERKLARING
<p>We Senco Brands, Inc. of 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 in accordance with the following directive(s):</p> <p>Machine Directive 2006/42/EC</p> <p>declare under our sole responsibility that Model(s):</p> <p>FramePro752XP</p> <p>is in conformity with the applicable essential health and safety requirements of the following documents:</p> <p>2004/108/EC, 2011/65/EU, 2006/95/EC EN60745-2-16:2010, EN60745-1:2009 EN55014-1:2007+A2:2011</p> <p>Signed by: Chris Klein Position: Director of Engineering Place of DOC: Senco Brands, Inc. 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 On Date: April 16, 2013 Authorized Representative:</p> <p>Name: Peter van der Wel Address: Senco Brands B.V. Geurdeland 17E 6673 DR Andelst</p>	<p>Wir Senco Brands, Inc. von 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 in Übereinstimmung mit den folgenden Richtlinien:</p> <p>Maschinenrichtlinie 2006/42/EG</p> <p>erklären in alleiniger Verantwortung, dass: Modell/Modelle:</p> <p>FramePro752XP</p> <p>den geltenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen entspricht, so wie sie in den folgenden Dokumenten festgehalten werden:</p> <p>2004/108/EC, 2011/65/EU, 2006/95/EC EN60745-2-16:2010, EN60745-1:2009 EN55014-1:2007+A2:2011</p> <p>Unterschieden von: Chris Klein Position: Director of Engineering Ort der Erklärung: Senco Brands, Inc. 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 Ursprüngliche Herausgabe: 16. April 2013 Autorisierter Repräsentant: (autorisiert, die technische Dokumentation)</p> <p>Name: Peter van der Wel Adresse: Senco Brands B.V. Geurdeland 17E 6673 DR Andelst</p>	<p>Wij Senco Brands, Inc. uit 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 in overeenstemming met de volgende richtlijn(en):</p> <p>Machinerichtlijn 2006/42/EC</p> <p>verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat Model(len):</p> <p>FramePro752XP</p> <p>in overeenstemming is met de toepasselijke essentiële gezondheids- en veiligheids-eisen van de volgende documenten:</p> <p>2004/108/EC, 2011/65/EU, 2006/95/EC EN60745-2-16:2010, EN60745-1:2009 EN55014-1:2007+A2:2011</p> <p>Ondertekend door: Chris Klein Functie: Engineeringdirecteur Locatie van doc.: Senco Brands, Inc. 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 Originele uitgave: 16 april 2013 Geautoriseerde vertegenwoordiger: (gemachtigd om het technisch dossier samen te)</p> <p>Naam: Peter van der Wel Adres: Senco Brands B.V. Geurdeland 17E 6673 DR Andelst</p>

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS	ERKLÄRUNG OM SAMSVAR	FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE	ÖVERENSSTÄMMELSE DEKLARATIONEN
<p>Me Senco Brands, Inc. osoiteesta 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 seuraavien direktivien mukaisesti:</p> <p>Konedirektiivi 2006/42/EY</p> <p>julistamme yksinomaisella vastuullamme, että Malli(t):</p> <p>FramePro752XP</p> <p>on seuraavien asiakirjojen soveltuvin oloinaisten työsuojeluvälineiden mukainen:</p> <p>2004/108/EC, 2011/65/EU, 2006/95/EC EN60745-2-16:2010, EN60745-1:2009 EN55014-1:2007+A2:2011</p> <p>Allekirjoitus: Chris Klein Asema: Koneenrakennusjohtaja Antopaikka: Senco Brands, Inc. 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 Alkuperäisjulkaisu: 16 huhtikuuta 2013 Valtuutettu edustaja: (jolla on teknisen tiedoston koottu altuudet)</p> <p>Nimi: Peter van der Wel Osoite: Senco Brands B.V. Geurdeland 17E 6673 DR Andelst</p>	<p>Vi, Senco Brands, Inc. med adresse 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245, USA, erklærer i henhold til følgende direktiv(er):</p> <p>Maskindirektiv 2006/42/EF</p> <p>under vårt eneansvar at: Modell(er):</p> <p>FramePro752XP</p> <p>er laget i henhold til gjeldende grunnleggende bestemmelser for helse og sikkerhet i følgende dokumenter:</p> <p>2004/108/EC, 2011/65/EU, 2006/95/EC EN60745-2-16:2010, EN60745-1:2009 EN55014-1:2007+A2:2011</p> <p>Underskrevet av: Chris Klein Stilling: teknisk sjef Dokumentets sted: Senco Brands, Inc. 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245, USA Opprinnelig utstedt: 16 april 2013 Autorisert representant: (godkjent for å sette sammen den tekniske)</p> <p>Navn: Peter van der Wel Adresse: Senco Brands B.V. Geurdeland 17E 6673 DR Andelst</p>	<p>Vi, Senco Brands, Inc. med adress 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 förklarar i enlighet med följande direktiv:</p> <p>Machindirektiv 2006/42/EG</p> <p>och under vårt eget ansvar att: Modell(er):</p> <p>FramePro752XP</p> <p>uppfyller gällande hälso- och säkerhetsföreskrifter angivna i följande dokument:</p> <p>2004/108/EC, 2011/65/EU, 2006/95/EC EN60745-2-16:2010, EN60745-1:2009 EN55014-1:2007+A2:2011</p> <p>Undertecknat av: Chris Klein Position: Director of Engineering Plats för konformitetsbeaktelsen: Senco Brands, Inc. 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 Originalt utställt: 16 APRIL 2013 Auktoriserad representant: (auktoriserad att sammanställa det tekniska)</p> <p>Namn: Peter van der Wel Adress: Senco Brands B.V. Geurdeland 17E 6673 DR Andelst</p>	<p>Vi Senco Brands, Inc. på 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245, USA i överensstämmelse med följande direktiv(er):</p> <p>Maskindirektiv 2006/42/EF</p> <p>erkänner under eget ansvar, att: Modell(er):</p> <p>FramePro752XP</p> <p>er i överensstämmelse med de gällande, obligatoriska sundheds- og sikkerhedskrav i følgende dokumenter:</p> <p>2004/108/EC, 2011/65/EU, 2006/95/EC EN60745-2-16:2010, EN60745-1:2009 EN55014-1:2007+A2:2011</p> <p>Underskrivet af: Chris Klein Stilling: Teknisk direktør Stedet for DOC: Senco Brands, Inc. 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245, USA Original udgave: 16 april, 2013 Autoriseret repræsentant: (autoriseret til at udarbejde den tekniske fil)</p> <p>Navn: Peter van der Wel Adresse: Senco Brands B.V. Geurdeland 17E 6673 DR Andelst</p>

DECLARACIÓN DE CONFORMITÉ	DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD	DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
<p>Nous, Senco Brands, Inc., sis au 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 conformément à la (aux) directive(s) suivante(s) :</p> <p>Machine Directive 2006/42/EC</p> <p>déclarons, en vertu de notre responsabilité Modèle(s) :</p> <p>FramePro752XP</p> <p>est conforme aux exigences essentielles applicables en matière de santé et de sécurité, telles que stipulées dans les documents ci-dessous :</p> <p>2004/108/EC, 2011/65/EU, 2006/95/EC EN60745-2-16:2010, EN60745-1:2009 EN55014-1:2007+A2:2011</p> <p>Signé par : Chris Klein Poste : Directeur de l'ingénierie Lieu du document : Senco Brands, Inc. 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 Version initiale : 16 avril 2013 Représentant autorisé: (à compiler le fichier technique)</p> <p>Nom : Peter van der Wel Adresse : Senco Brands B.V. Geurdeland 17E 6673 DR Andelst</p>	<p>Nosotros, Senco Brands, Inc. dirección legal 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 y de acuerdo con la(s) directiva(s) siguiente(s):</p> <p>Directiva 2006/42/EC sobre máquinas</p> <p>declaramos bajo nuestra entera responsabilidad Modelo(s):</p> <p>FramePro752XP</p> <p>se ajusta a los requisitos esenciales de salud y seguridad establecidos en los documentos siguientes:</p> <p>2004/108/EC, 2011/65/EU, 2006/95/EC EN60745-2-16:2010, EN60745-1:2009 EN55014-1:2007+A2:2011</p> <p>Firmada por: Chris Klein Cargo: Director de Ingeniería Procedencia de los documentos: Senco Brands, Inc. 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 Emisión original: 16 de abril 2013 Representante autorizado: (autorizado a completar la ficha técnica)</p> <p>Nombre: Peter van der Wel Dirección: Senco Brands B.V. Geurdeland 17E 6673 DR Andelst</p>	<p>La società Senco Brands, Inc. indirizzo 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 conformemente alle seguenti direttive:</p> <p>Direttiva macchine 2006/42/CE</p> <p>dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che: Modelli:</p> <p>FramePro752XP</p> <p>è conforme ai requisiti essenziali di salute e sicurezza previsti dai seguenti documenti:</p> <p>2004/108/EC, 2011/65/EU, 2006/95/EC EN60745-2-16:2010, EN60745-1:2009 EN55014-1:2007+A2:2011</p> <p>Firmato: Chris Klein Posizione: Responsabile di progettazione Luogo di emissione: Senco Brands, Inc. 4270 Ivy Pointe Blvd. Cincinnati, Ohio 45245 Edizione originale: 16 Aprile 2013 Rappresentante autorizzato: (autorizzato alla compilazione del rapporto tecnico)</p> <p>Nome: Peter van der Wel Indirizzo: Senco Brands B.V. Geurdeland 17E 6673 DR Andelst</p>

1. Senco Professional End User Warranty Policy

Considering the following constraints Senco underwrites the reliability and the quality of its supplied authorised Senco branded products.

- 1.1 Senco warrants to the end user that the following products will be free from defects in construction, assembly and material for the warranty period specified below.

Product	Warranty period
Senco ® XP Series-Red Cap, pneumatic tools	Five years
Senco ® XP Series-Black Cap, pneumatic tools	Two years
Senco Pro Series, pneumatic tools	One year
Senco Semi-Pro Series, pneumatic tools	One year
Senco DuraSpin ® Series, electric and battery tools	One year
Senco Cordless battery tools	Two years
Senco batteries and chargers for tools	One year
Senco gas tools	Two years
Senco Reconditioned Products	One year
Senco other tools	One year
Senco Compressors	One year

- 1.2 The warranty period starts on the day the end user purchases the product and/or 1 year after the tool has been deleted from the product line, whichever date comes first.
- 1.3 To claim warranty the end user needs to send the defective products or their parts, including the serial number and the original and dated sales receipt or proof of purchase from the original retailer or dealer, freight prepaid to the original retailer or dealer.
- 1.4 Senco is not obliged to do any repairs or replacements on any products or their parts on site.
- 1.5 During the warranty period Senco or its distributors will repair or replace defective products or their parts, exclusively or mainly as a result of an imperfection in construction, assembly or material, at Senco's option and expense, subject to the constraints of this warranty policy.
- 1.6 The repair or replacement of products or their parts under warranty, does in no case lead to prolongation of the warranty period. For every replacement product or part, the remaining original warranty period of the replaced product or part is applicable.
- 1.7 Senco will become the owner of the products or parts that have been replaced by Senco or its distributors as a result of being compliant to Senco's warranty, without being obligated any compensation in this matter.
- 1.8 Excluded from the warranty are:
- normal wear and tear parts, for example rubber o-rings, seals, driver blades, piston stops, piston/driver assemblies, isolators, drive belts, air filters and fuel systems, bits;
 - any imperfection that is a result of or has evolved from the fact that there has not been used clean, dry regulated compressed air and/or the air pressure applied has exceeded the maximum indicated on the tool casting (pneumatic tools);
 - any imperfection that is a result of or has evolved from normal wear, misapplication, abuse/misuse, improper modifications or storage, shipping/transport, accidents, neglect, operation at other than recommended speeds or voltage (electric units only);
 - any imperfection that is a result of or has evolved from explosions, fires and natural disasters, like hurricanes, floods and earthquakes;
 - Any imperfection that is a result of or has evolved from not following operating instructions, specifications and / or maintenance schedules. Read the Operator Manual for use, specifications and maintenance instructions;
 - Any imperfection that is caused by repairs, modifications to the product or attempts to do so by the end user or any third party;
 - Labour charges or loss or damage resulting from improper operation, maintenance or repairs are not covered by this warranty
 - Any warranty claims that have been received after the warranty period, as specified in this end user warranty, has expired.
- 1.9 Additional costs like shipping/transport, special packaging requirements and costs of travel and accommodation, are at the end users expense.
- 1.10 If a complaint is unfounded, all costs incurred thereby, including handling, inspection, shipping and administrative costs on the side of Senco or its distributors, will be charged to the end user.
- 1.11 After expiration of the warranty period, all costs for repair or replacement, including handling, inspection, shipping and administrative costs will be charged to the end user.
- 1.12 Notwithstanding legal limitation periods, the limitation of all claims and appeals against Senco and third parties involved by Senco for the implementation of the agreement is one year.
- 1.13 If Senco fails to meet this agreement, it will not discharge the end user from the obligations arising under this or any other contract.
- 1.14 When the warranty terms can not be met, due to for example import or export prohibitions, strikes or other unforeseen circumstances, the warranty period will be extended accordingly.
- 1.15 Senco's liability is limited to the warranty. Senco is not liable for damage caused by the functioning or non-functioning of the products as delivered, repaired or modified by Senco or its distributors, including but not limited to, production losses, profit losses, reduced working range, commercial losses or consequential damages or indirect damages whatsoever.