

## TO OPERATE:

Place staple exit area where staple is to be driven. Grasp tacker with fingers through opening and depress handle until mechanism releases and drives staple. For best results, hold staple gun so downward pressure keeps exit area firmly against material being stapled.

## TO CLEAR OR UNLOAD:

Open channel as when loading; remove jammed staple or unload; close as when loading.

## TO LOCK HANDLE DOWN FOR STORAGE:

Be sure staple gun is unloaded. Hold handle down and engage handle lock.

### SAFETY INSTRUCTIONS:

**Keep out of reach of children.**

**Wear safety glasses when operating tacker.**

**Know what materials you are stapling. Watch out for potential hazards such as electrical wires.**

**Do not over reach so as to cause loss of balance or loss of secure footing.**

### STAPLE LENGTH GUIDELINES

1/4" 6mm TRA704	Can be used on window screens, shades, light draperies, shelf paper, signs, tags and other thin materials.
5/16" 8mm TRA705	Can be used on light upholstery and other relatively thin materials.
3/8" 10mm TRA706	Can be used on insulation, weather stripping, wire mesh, carpet pads, canvas and other materials of moderate strength where material thickness is up to about 3/16" maximum.
1/2" 12mm TRA708 9/16" 14mm TRA709	Can be used where thickness of material being stapled is substantial, for example, foam insulation board or heavy folded draperies (about 1/4" (6.3mm) to (9.5mm) thick).

### NOTE:

**DO NOT ATTEMPT TO DISASSEMBLE/ REASSEMBLE THIS TOOL. REPLACEMENT PARTS ARE NOT AVAILABLE. THE TOOL HAS BEEN DESIGNED FOR PROFESSIONAL DURABILITY IN NORMAL APPLICATIONS WITHOUT THE NEED TO REPLACE PARTS.**



© 2006 The Stanley Works  
New Britain, CT 06053 U.S.A.

79001904

## PARA OPERARLA:

Posicione el área de salida de la grapa dónde la grapa va a ser asegurada. Presione las engrapadora con los dedos hasta que ésta sea disparada y libere el mango hasta restaurar el mecanismo. Para mejores resultados sujetela engrapadora pistola de tal forma que la presión sea ejercida de manera uniforme y firme en toda el área de salida de la grapa.

## PARA LIMPIAR O DESCARGAR:

Abra el riel como cuando la cargó; si hay alguna grapa atorada; retírela o descargue la barra de grapas y cierre el riel como cuando la cargo.

## PARA ASEGURAR EL MANGO PARA ALMACENAJE:

Asegúrese de remover todas las grapas de la engrapadora. Sostenga el mango hacia abajo y meta la traba del mango con las ranuras en la parte interna del mango.

### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:

**Manténgala fuera de alcance de los niños.**

**Use gafas de seguridad cuando opere esta herramienta.**

**Conozca el material que está engrapando. Tenga cuidado de la potencia con que sale la grapa.**

**No sobre-presione la engrapadora ya que puede perder el balance o perder el punto de apoyo.**

### LONGITUD DE LA GRAPA A UTILIZAR

1/4" 6mm TRA704	Puede ser usada en mosquiteros, papel de repisas, señales, tarjetas y otros materiales delgados.
5/16" 8mm TRA705	Puede ser usada en el colgado de objetos ligeros y otros materiales relativamente delgados.
3/8" 10mm TRA706	Puede ser usada en aislantes, cableado, tapetes en materiales de 3/16" máximo.
1/2" 12mm TRA708 9/16" 14mm TRA709	Puede ser usada en donde el grosor del material es sustancioso, por ejemplo aislante de tablado, señales colgantes pesadas.

### NOTA:

**NO TRATE DE DESENSAMBLAR/REENSAMBLAR ESTA HERRAMIENTA YA QUE NO EXISTEN PIEZAS DE REPUESTO. ESTA HERRAMIENTA HA SIDO DISEÑADA PARA OFRECER DURABILIDAD PROFESIONAL EN USOS NORMALES SIN NECESIDAD DE CAMBIAR PIEZAS.**

## POUR UTILISER:

Placer la zone de sortie d'agrafes à l'endroit précis où l'agrafe doit être fixée. Saisir le pistolet-agrapage par son ouverture, la paume de la main appuyée sur la poignée. Dépresser la poignée jusqu'à ce que le mécanisme libère et fixe l'agrafe. Pour de meilleurs résultats, tenir le pistolet-agrapage vers le bas en l'appliquant une pression, pour que la zone de sortie des agrafes soit fermement appuyée sur le matériau à agrafe.

## POUR DEGAGER OU DECHARGER:

Ouvrir le compartiment de chargement; retirer l'agrafe récalcitrante ou le bâtonnet d'agrafes; refermer de la même façon dont vous avez procédé pour charger l'outil.

## POUR VERROUILLER LA POIGNÉE LORS DE L'ENTREPOSAGE:

Assurez-vous d'enlever toutes les agrafes de l'agrafeuse. Tenez la poignée enfoncée et engagez le verrou de la poignée sur les encoches à l'intérieur de la poignée.

### PRECAUCION:

**Eloigner de la portée des enfants.**

**Porter vos verres de sécurité lors de l'utilisation.**

**Connaître les tissus que vous agrafez.**

**Etre conscient des risques potentiels tels que fils électriques.**

**Ne pas s'étirer hors de portée pour causer un débalancement ou perdre pied.**

### GUIDE DE LONGUEUR D'AGRAFES

1/4" 6mm TRA704	Peut s'utiliser pour moustiquaire, tenture légère, papier-tablette, panneau, étiquette et autre matériau léger.
5/16" 8mm TRA705	Peut s'utiliser pour rembourrage délicat et autre matériau léger.
3/8" 10mm TRA706	Peut s'utiliser pour isolation, bande de calfeutrage, grillage, sous-tapis, toile, et autre matériau modérément moins léger, lorsque celui-ci n'est pas plus épais que 3/16" maximum.
1/2" 12mm TRA708 9/16" 14mm TRA709	Peut s'utiliser lorsque l'épaisseur du matériau est substantiel exemple: panneau isolant ou rebord de tenture lourde (approximativement 1/4" à 3/8" d'épaisseur).

### REMARQUE:

**NE PAS TENTER DE DÉMONTER CET OUTIL. IL N'EST MUNI D'AUCUNE PIÈCE DE RECHANGE. PROFESSIONNEL ET DURABLE, IL EST CONÇU POUR DES APPLICATIONS NORMALES SANS REQUÉRIR DE REMPLACEMENT DE SES COMPOSANTES.**