



Read instructions before operating tool!
 Lea las instrucciones antes de herramienta de servicio!

Cordless Coil Siding & Fencing Nailer

Quick Reference Guide

Clavadora enrollable inalámbrica para revestimientos y cercas

Guía de referencia rápida

A Battery / Batería Drives up to 4,500 nails per charge / Acciona hasta 4,500 clavos por carga

1 Charge battery before use (1.5 hour)
Cargue la batería durante (1.5 hora)

2 Standby position
Posición de espera



3 Power on
Encendido



4



- READY / LISTO
- RECHARGE / RECARGAR

B Fuel / Combustible

1 Use Paslode Cordless Coil Fuel
Utilice la pila de combustible de bobina inalámbrica Paslode



2 BEST USE BEFORE 12 DEC. 2021 1A



3



4



5



6



7



C Nails / Clavos

1



2



3



D Drive Nails / Clavos de unidad

Always wear safety glasses and hearing protection
Utilice siempre gafas de seguridad y protección auditiva.



DANGER! ¡PELIGRO!

1

2



3



DANGER! Do not attempt to operate the tool unless the head screws are securely attached to the housing. Operating the tool with loose or missing head and cap screws can result in the escape of burning gases, tool damage, and / or injury to the tool user and property.

¡PELIGRO! No intente poner en funcionamiento la herramienta a menos que los tornillos de cabeza estén bien sujetos a la vivienda. Manejo de la herramienta con tornillos de cabeza sueltas o faltantes puede causar el escape de gases de combustión, daños a la herramienta, y los daños para el usuario de la herramienta y de la propiedad.

E Clearing Nail Jam / Claro clavo jam



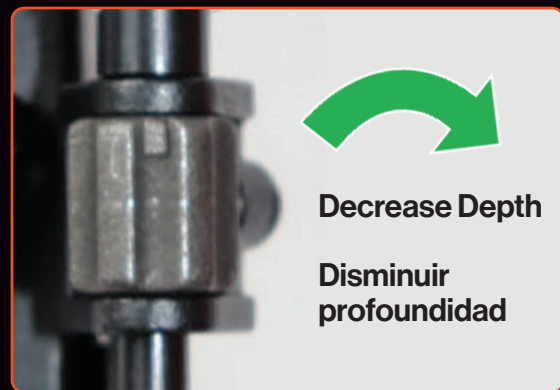
1
Always remove battery, fuel cell and fasteners when servicing or clearing a jam.
Siempre retire la batería, la celda de combustible y los sujetadores cuando realice tareas de mantenimiento o elimine un atasco.



F Adjusting Depth of Drive / Ajuste de la profundidad de la unidad



1
Increase Depth
Aumentar la profundidad



Decrease Depth
Disminuir profundidad



Do not overdrive nail. Underside of nail should rest against surface of material.

No sumerjas demasiado las uñas. La parte inferior del clavo debe descansar contra la superficie del material.