

PRO SYSTEMS

OPERATING INSTRUCTIONS

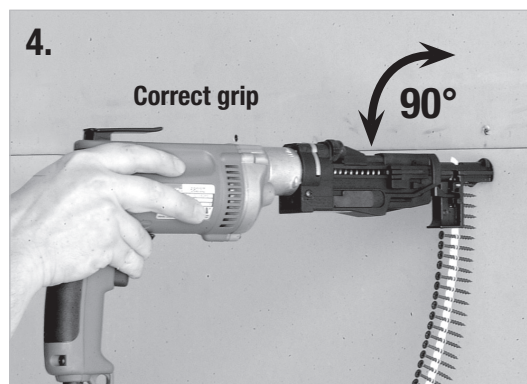
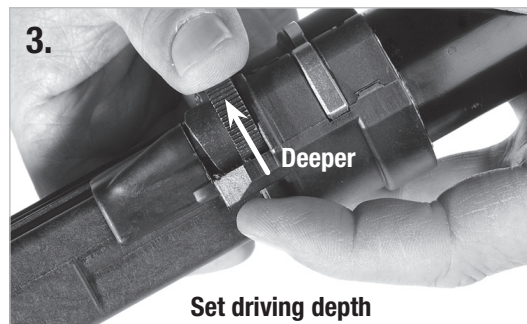
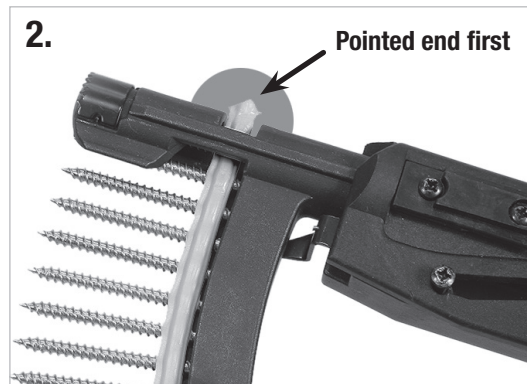
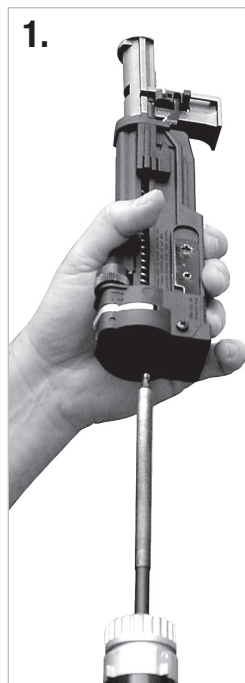


Attachments: QDPRODW, QDPRO200G2, QDPRO200SG2, QDPRO250G2, QDPRO300SG2, QDPROLDHG2, QDPRORFG2, QDPRO300SRFG2, QDPROPHG2, QDHSD60, QDHSD75, QDPROHX14G2, QDPROHX516G2, QDPROPP150G2, QDPRO250DWG2, QDPROSD150G2, QDPROSDX150G2, QDPRO250G3

SAVE THESE INSTRUCTIONS

QUICK START INSTRUCTIONS

Complete instructions inside



DRIVING SCREWS

Be sure screwgun is in FORWARD.

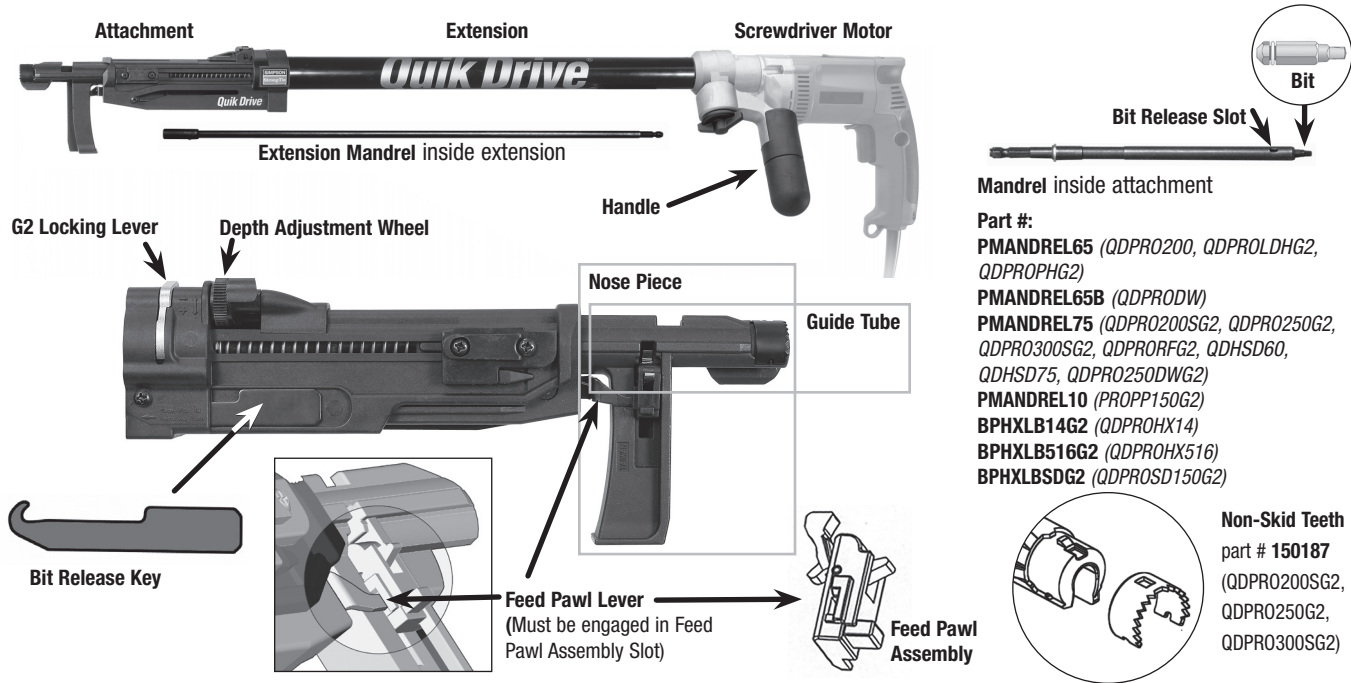
Start screwgun before applying driving pressure.

Continue to apply pressure, keeping bit engaged until screw is fully driven and clutch releases.

Keep screwgun running between screws.



PARTS - SCHEMATIC - COMPONENTS



Using the correct driving bit is necessary.

The bit(s) included in each box of Quik Drive® screws should drive the entire box.

Variations in materials and driving technique can cause excessive wear. Additional bit packs are available for purchase. Reference the description on the bit sticker in your box of screws or the screw box label to ensure correct selection.

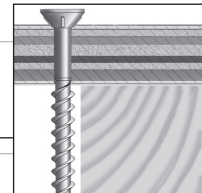
Quik Drive® Systems utilize five recess drive types and sizes.

Drive Type / Size	Bit	
#2 square drive	BIT2S	for most screws with #2 recess and interior grade coating
#2U (Undersized)	BIT2SU	for most screws with #2 recess; exterior grade coating and stainless steel
#3 square drive	BIT3S	for most screws with #3 recess and interior grade coating
#3U (Undersized)	BIT3SU	for most screws with #3 recess; exterior grade coating and stainless steel
#2 phillips	BIT2P	for all Quik Drive screws with phillips recess
1/4" drive	BITHEXLB14G2	for all Quik Drive screws with 1/4" hex head
5/16" drive	BITHEXLB516G2	for all Quik Drive screws with 5/16" hex head

TROUBLESHOOTING GUIDE

Quik Drive tools are easy to use. As with any power tool, there are a few basic things to remember.

PROBLEM	SOLUTION
Screws won't drive. They spin for a second, then fall over on their side. Little or no penetration.	<i>Make sure the screwgun is not in reverse.</i>
Screws won't drive completely. They go down about halfway, then the bit spins out.	<i>Check to be sure you are using the correct bit for the type of screws you are driving. Check for bit wear. It may be time to install a new bit. Push harder when driving.</i>
Screws won't drive completely. They are almost completely driven but won't countersink completely.	<i>Check the depth adjustment on the attachment. Reset if necessary. You may have missed the substrate. Example: In flooring, this will occur if you miss the joist.</i>
Screws don't advance properly causing tool to jam.	<i>Use only Quik Drive brand collated screws. Be sure the screw strip is inserted correctly - pointed end first. Lift the tool completely off the work surface after driving each screw. Don't drag screw strips on the work surface as you move to the next position. Be sure the feed pawl assembly is intact and feed lever is engaged.</i>



For further assistance, call 800-999-5099

OPERATING INSTRUCTIONS

ATTACH ADAPTOR TO YOUR SCREWGUN

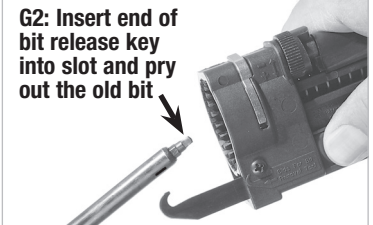
(If you purchased a complete system with screwgun; skip this step)

- Remove nose-cone and bit holder from your screwgun according to manufacturer's directions (most will pull straight off).
- Replace with Quik Drive adaptor made for the screwgun. Follow specific instructions included with Quik Drive® adaptor.



INSTALL CORRECT BIT

- Be sure you have the correct bit for the screws you are driving. It's a good practice to install one of the free bits included with our screws when you open a new box.
- Remove the attachment and pull the mandrel from the unit. Extend the bit release key and pry out the old bit. Put a new bit in place and push against a solid surface until it snaps in place.



CONNECT ATTACHMENT TO SCREWGUN OR EXTENSION

- Insert mandrel in extension or screwgun, slide attachment on and push tight - until the locking lever snaps in place.
- You can rotate the attachment any way that is desired.
- New tools may be tight and hard to lock in place. If so, just put the nose against a solid surface and push down sharply (see photo at far right).

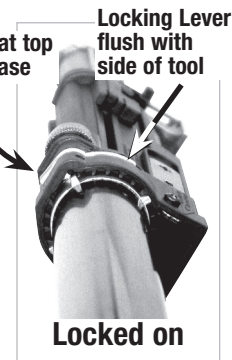


Seat mandrel first, then add attachment

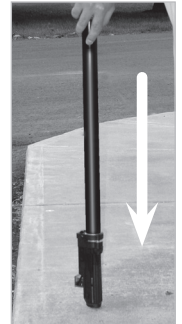


NOT locked on

Check locking lever position to be sure attachment is locked on
To remove, unlock and pull



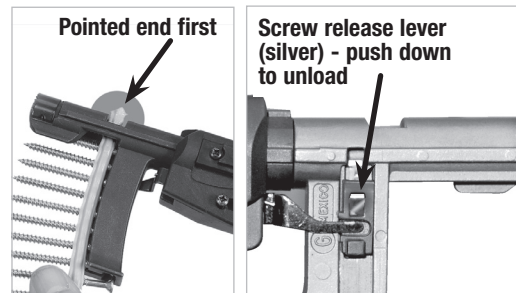
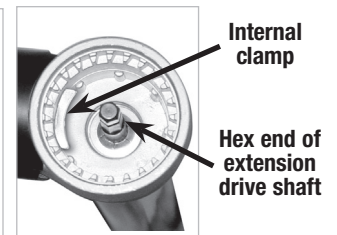
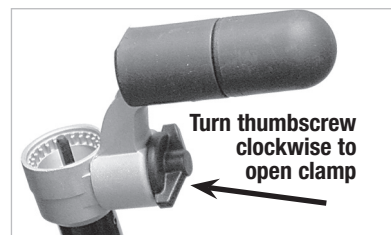
Locked on



If new tool is hard to lock on, place nose on solid surface and push down

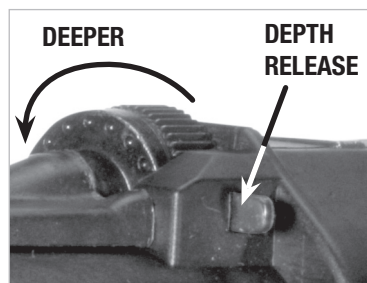
ATTACH EXTENSION TO SCREWGUN

- Turn the thumbscrew in the "off" direction (clockwise) to move the internal clamp out of the way.
- Insert the screwgun, with G2 Adaptor attached, into the end of the extension. Push tight and tighten thumbscrew.
- If it won't fully insert, start the screwgun slightly until the drives mesh.



LOAD SCREWS

Insert a screw strip pointed end first, until they click in place. Push release lever to unload.



SET DEPTH

Press DEPTH RELEASE to adjust.
Test in scrap material to achieve optimal setting.

ADJUST HANDLE HEIGHT

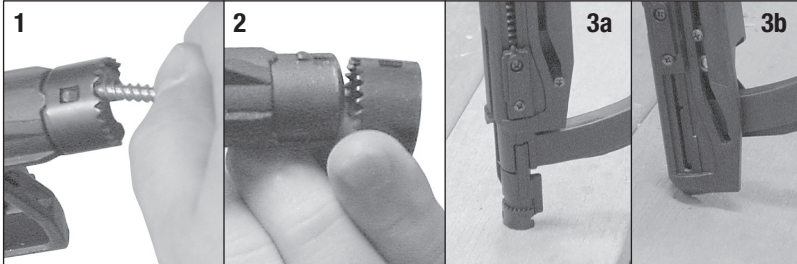


READ AND FOLLOW ALL INSTRUCTIONS

WHEN SERVICING USE ONLY IDENTICAL QUIK DRIVE® REPLACEMENT PARTS.

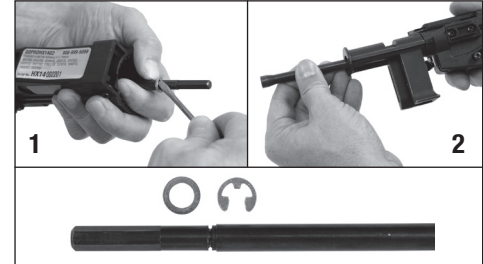
ATTENTION - Please see screwgun manufacturer's instructions for safe use of electric power tools.

CHANGING NON-SKID TEETH On models with removable non-skid teeth, the nibs can be reversed to protect some surfaces. **(1)** Insert a screw in the hole at top of nosepiece and pry the nibs off. Replace by sliding onto front of nosepiece **(2)** and pressing against a hard surface **(3a - 3b)**.



CHANGING THE HEX MANDREL On QDPROHX14, QDPROHX516, and QDPROHX516XL models, the mandrel must be removed from the front nose.

(1) Remove retaining clip and washer **(2)** Slide mandrel through front.



Quik Drive® PRO Attachments and Systems

are covered by one or more of the following patents.

6425306, 6439085, 6601480, 6941847

LIMITED LIFETIME WARRANTY

This Limited Lifetime Warranty applies to all Simpson Strong-Tie Quik Drive products and must be read in conjunction with the General Notes, Terms and Conditions of Sale, and Corrosion Resistance information contained in the current Quik Drive Auto-Feed Screw Driving System catalog and at www.strongtie.com/info, along with any information provided with a Simpson Strong-Tie product. Screwdriver motors and batteries that may be supplied with the Products are manufactured by others and are warranted by their respective manufacturers. Simpson Strong-Tie Company Inc., hereinafter ("Simpson Strong-Tie"), warrants the Products to the original purchaser to be free from substantial defects in material, manufacturing, and design for the lifetime of the product, if properly stored, maintained and used. This Warranty does not cover normal wear and tear or any Product that was: (1) purchased other than from an authorized Simpson Strong-Tie dealer, retailer or distributor; (2) modified or altered; (3) used with any fasteners other than authentic Quik Drive® fasteners; (4) improperly serviced; or (5) subject to negligence, excessive uses, or any use not in accordance with the printed materials provided with the Product as determined by Simpson Strong-Tie. Purchaser's sole remedies are replacement or repair upon return to Simpson Strong-Tie with proof of purchase (shipping prepaid by purchaser). To obtain warranty service go to www.strongtie.com or contact Simpson promptly at (800) 999-5099. The repaired or replaced Product is warranted under the terms of this Warranty.

WHERE LAWFUL, SIMPSON STRONG-TIE DISCLAIMS ALL OTHER WARRANTIES, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT WILL SIMPSON BE LIABLE FOR INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, PUNITIVE OR SPECIAL DAMAGES OR DIRECT OR INDIRECT LOSS OF ANY KIND, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO PROPERTY DAMAGE AND PERSONAL INJURY. ENTIRE LIABILITY OF SIMPSON STRONG-TIE IS LIMITED TO THE PURCHASE PRICE OF THIS PRODUCT. SOME STATES DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON IMPLIED WARRANTIES, OR THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATIONS AND EXCLUSIONS MAY NOT APPLY TO YOU. THIS LIMITED WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS THAT VARY FROM STATE TO STATE.

Quik Drive®

800-999-5099

strongtie.com

PRO SYSTEMS

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

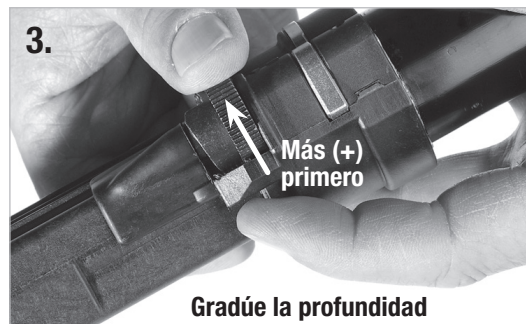
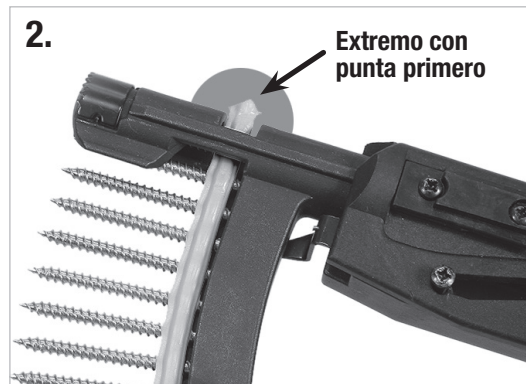
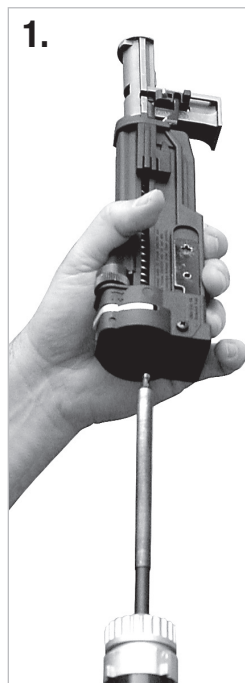


Accesorios: QDPRODW, QDPRO200G2, QDPRO200SG2, QDPRO250G2, QDPRO300SG2, QDPROLDHG2, QDPRORFG2, QDPRO300SRFG2, QDPROPHG2, QDHSD60, QDHSD75, QDPROHX14G2, QDPROHX516G2, QDPROPP150G2, QDPRO250DWG2, QDPROSD150G2, QDPROSDX150G2, QDPRO250G3

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES RÁPIDAS PARA COMENZAR

Instrucciones completas en el interior



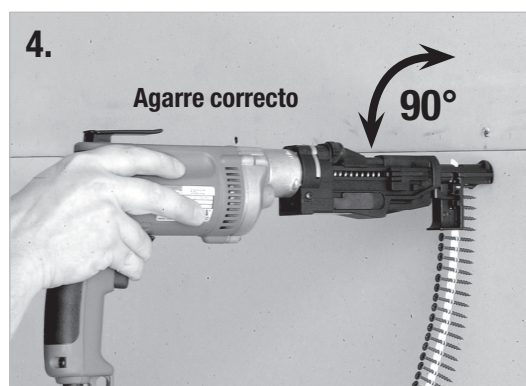
ATORNILLADO

Cerciórese que el control de giro esté en AVANCE / FORWARD.

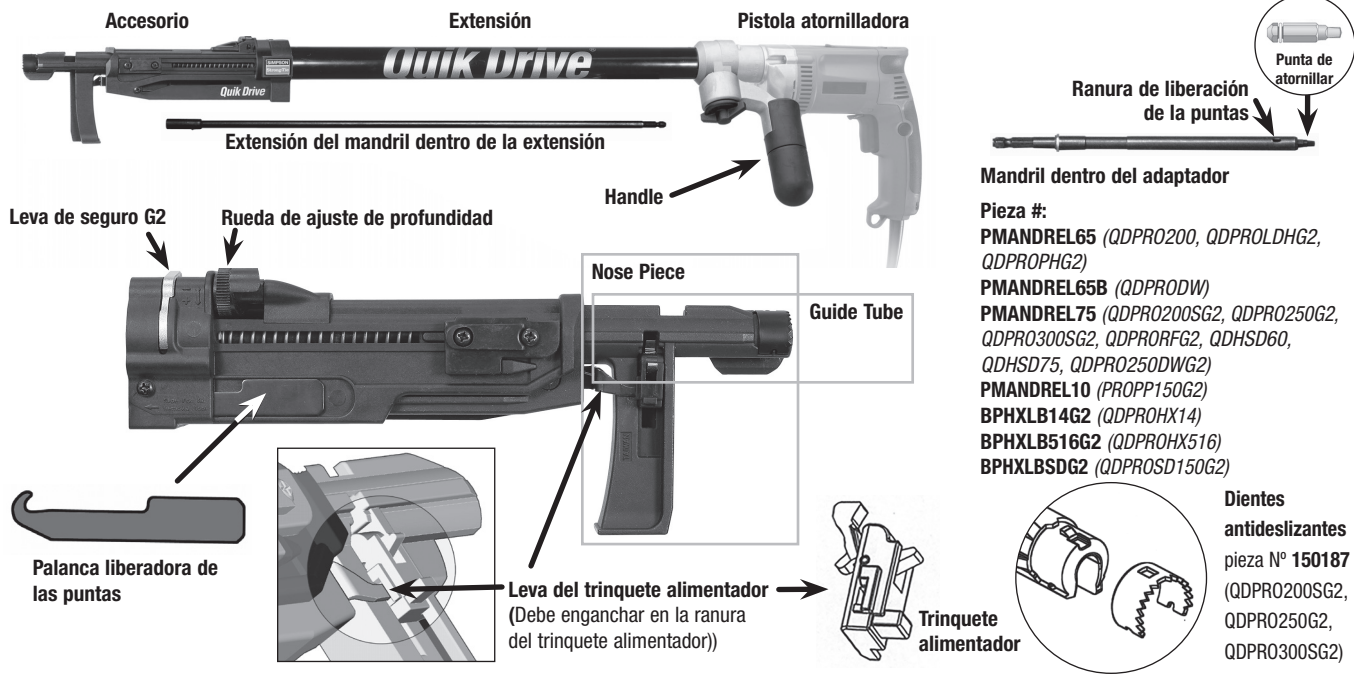
Ponga la pistola atornilladora en operación antes de aplicar presión para atornillar.

Continúe aplicando presión manteniendo la punta enganchada en el tornillo hasta que entre completamente y el embrague se suelte.

Mantenga la pistola funcionando entre tornillos.



ESQUEMA DE PIEZAS Y COMPONENTES



Mandril dentro del adaptador

Pieza #:

PMANDREL65 (QDPRO200, QDPROLDHG2, QDPROPHG2)

PMANDREL65B (QDPRODW)

PMANDREL75 (QDPRO200SG2, QDPRO250G2, QDPRO300SG2, QDPRORFG2, QDHSD60, QDHSD75, QDPRO250DWG2)

PMANDREL10 (PROPP150G2)

BPHXLB14G2 (QDPROHX14)

BPHXLB516G2 (QDPROHX516)

BPHXLBSDG2 (QDPROSD150G2)

Dientes antideslizantes

pieza N° 150187

(QDPRO200SG2,

QDPRO250G2,

QDPRO300SG2)

Use la punta correcta.

Las puntas que se incluyen en cada caja de tornillos deben alcanzar para todos los tornillos de la caja.

Las variaciones de los materiales y técnicas para atornillar pueden causar desgaste excesivo de las puntas. Puede comprar paquetes de puntas adicionales. Refiérase a la descripción de la punta en la etiqueta de la caja de tornillos para seleccionar la punta correcta.

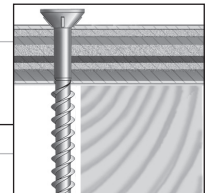
Los Sistemas Quik Drive emplean cinco tipos y tamaños diferentes de puntas.

Tipo / Tamaño	Punta	
Cuadrada #2	BIT2S	para la mayoría de tornillos con ranura #2 con recubrimiento interior
#2U (Subdimensionada)	BIT2SU	para la mayoría de los tornillos con muesca #2; recubrimiento para exterior y acero inoxidable
Cuadrada #3	BIT3S	para la mayoría de tornillos con ranura #3 con recubrimiento interior
#3U (Subdimensionada)	BIT3SU	para la mayoría de los tornillos con muesca #3; recubrimiento para exterior y acero inoxidable
#2 Phillips	BIT2P	para todos los tornillos Quik Drive con ranura Phillips
Cabezal de 1/4"	BITHEXLB14G2	para todos los tornillos Quik Drive con cabeza hexagonal de 1/4"
Cabezal de 5/16"	BITHEXLB516G2	para todos los tornillos Quik Drive con cabeza hexagonal de 5/16"

GUÍA DE DIAGNÓSTICO DE PROBLEMAS

Las herramientas Quik Drive son fáciles de usar. Como con cualquier otra herramienta motorizada, se deben recordar algunas cosas.

PROBLEMA	SOLUCIÓN
Los tornillos no penetran. Giran por un instante y caen de lado. Poca o ninguna penetración.	<i>Asegúrese que el control de giro no esté en reversa.</i>
Los tornillos no penetran completamente, sólo como hasta la mitad y la punta se sale.	<i>Asegúrese de estar usando la punta correcta para el tipo de tornillo. Revise el desgaste de la punta. Podría ser momento de cambiarla. Presione más fuerte al atornillar.</i>
Los tornillos penetran casi completamente, pero no lo suficiente para avellanar.	<i>Revisar la graduación de la profundidad y ajústela si fuese necesario. Podría no estar penetrando en el sustrato. Ejemplo, al atornillar un piso, podría no estar atornillando en la viga.</i>
Los tornillos no avanzan adecuadamente y obstruyen la herramienta.	<i>Sólo use tornillos en sarta de la marca Quik Drive. Cerciérese de haber insertado la sarta correctamente, con la punta por delante. Levante la herramienta completamente de la superficie de trabajo después de cada atornillada. No arrastre la sarta de tornillos sobre la superficie de trabajo a medida que avanza a la siguiente posición. Cerciérese que el trinquete alimentador esté intacto y que la leva de alimentación esté enganchada.</i>
Si necesita ayuda, llame al 800-999-5099	



INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

INSTALACIÓN DEL ADAPTADOR A SU PISTOLA ATORNILLADORA

(Si compró un sistema completo con pistola atornilladora, saltéese este paso)

- Desmonte el cono y el portapunta de su pistola atornilladora siguiendo las instrucciones de su fabricante (en la mayoría sale jalando derecho hacia fuera).
- Reemplácelo con el adaptador QuikDrive fabricado para su pistola atornilladora. Siga las instrucciones específicas que se incluyen con el adaptador Quik Drive.



INSTALE LA PUNTA CORRECTA

- Asegúrese de tener la punta correcta para los tornillos a usarse. Es una buena práctica instalar una de las puntas que se incluyen gratis al abrir una caja nueva de tornillos.
- Desmonte el adaptador y jale el mandril para sacarlo de la unidad. Extienda la chaveta que libera la punta vieja y sáquela palanqueándola. Instale la punta nueva y presiónela contra una superficie sólida hasta que enganche en posición.



INSTALACIÓN DEL ADAPTADOR EN LA PISTOLA ATORNILLADORA O EN LA EXTENSIÓN

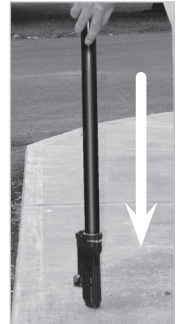
- Inserte el mandril en la extensión o en la pistola atornilladora y empújela firmemente hasta que el seguro enganche en posición.
- Se puede rotar el adaptador en cualquier dirección que se desee.
- Las herramientas nuevas podrían estar más ajustadas y ser más difícil que el seguro enganche. En ese caso, simplemente apoye el cono contra una superficie maciza y empuje con firmeza (vea la foto del extremo derecho).



Primero asiente el mandril y luego el adaptador



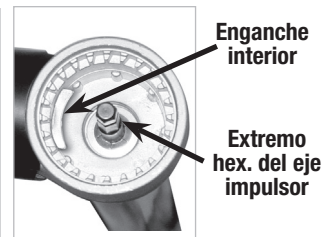
Asegúrese que el seguro esté enganchado. Para sacar, suelte el seguro y jale



Si a la herramienta nueva fuese difícil ponerle el seguro, coloque el cañón en una superficie sólida y empuje hacia abajo

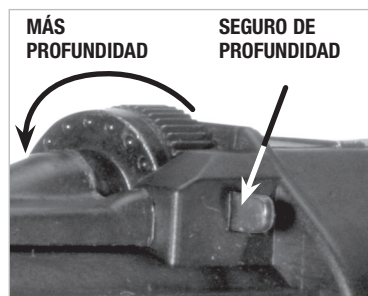
FIJE LA EXTENSIÓN AL ATORNILLADOR

- Gire el tornillo de ajuste manual en la dirección "aflojar" (en sentido horario) para liberar el enganche interior.
- Con el adaptador G2 ya montado en el otro extremo de la extensión, inserte el atornillador. Presione firmemente y ajuste el tornillo de ajuste manual en sentido antihorario.
- Si no puede insertarlo por completo, arranque brevemente el atornillador hasta que las transmisiones engranen.



CARGA Y DESCARGA DE TORNILLOS

Inserte una sarta nueva de tornillos con la punta por delante hasta que enganche en posición. Para descargar la sarta, baje la leva.



GRADUACIÓN DE LA PROFUNDIDAD

Oprima el seguro para regular la profundidad. Haga una prueba en un retazo de material hasta lograr la profundidad ideal.

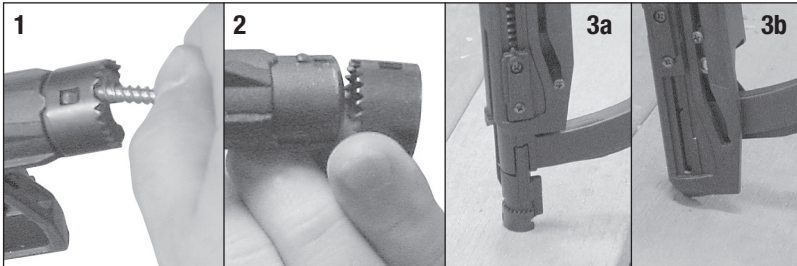


LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES.

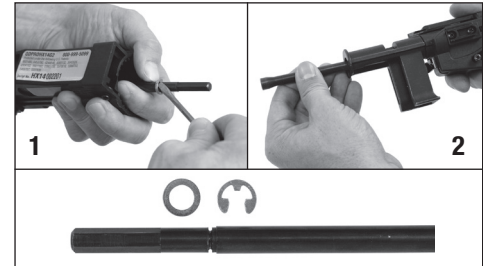
AL DARLE SERVICIO A ESTA HERRAMIENTA USE SÓLO REPUESTOS IDÉNTICOS A LOS Quik Drive®.

ATENCIÓN: Para el uso seguro de las pistolas atornilladoras eléctricas, refiérase a las instrucciones de su fabricante

CAMBIO DE LOS DIENTES ANTIDESLIZANTES En los modelos con dientes antideslizantes, se pueden volcar las puntas de dichos dientes hacia adentro, para proteger la superficie a atornillar. **(1)** Inserte un tornillo en el orificio del extremo de la pieza de la nariz y haga palanca para retirar los dientes. Vuelva a reinstalarlos presentándolos con las puntas hacia adentro en la pieza de la nariz **(2)** y presionando contra una superficie dura **(3a - 3b)**.



CAMBIO DEL MANDRIL HEXAGONAL En LOS MODELOS QDPROHX14, QDPROHX516 Y QDPROHX516XL, deberá quitar el mandril de la nariz frontal. **(1)** Quite el gancho y la arandela **(2)** Deslice el mandril por el frente.



Los Accesorios y Sistemas Quik Drive PRO

Están cubiertos por una o más de las siguientes patentes.

6425306, 6439085, 6601480, 6941847

GARANTÍA LIMITADA DE POR VIDA

Esta garantía limitada de por vida cubre todos los productos Simpson Strong-Tie Quik Drive y debe considerarse conjuntamente con las Notas Generales, Términos y Condiciones de Venta y la información acerca de Resistencia a la Corrosión incluida en el catálogo actual de Sistema de Alimentación Automática de Tornillos y en www.strongtie.com/info, junto con toda la información suministrada con todos los productos Simpson Strong-Tie. Los motores y las baterías de los destornilladores que pueden venir con los productos están fabricados por otros y están garantizados por sus respectivos fabricantes. Por la presente, Simpson Strong-Tie Company Inc., de aquí en adelante ("Simpson Strong-Tie") garantiza al comprador original de los productos contra defectos substanciales de materiales, fabricación y diseño durante toda la vida útil del producto, siempre que sea almacenado, mantenido y usado correctamente. Esta garantía no cubre el desgaste normal debido al uso de cualquier producto que haya sido: (1) comprado en otro lugar que no sea un distribuidor autorizado, tienda o representante de Simpson Strong-Tie; (2) modificado o alterado; (3) usado con tornillos que no sean Quik Drive® originales; (4) reparado incorrectamente; o (5) sujeto a negligencia, uso excesivo, o cualquier uso contrario a los indicados en el material impreso que acompaña a los productos tal como lo determina Simpson Strong-Tie. Las únicas compensaciones para el comprador son el reemplazo o reparación de la unidad, luego de retornarla a Simpson Strong-Tie junto con un comprobante de compra (envío prepago por el comprador). Para obtener servicio de garantía visite www.strongtie.com o llame a Simpson al (800) 999-5099. El producto reemplazado o reparado está cubierto por los términos de esta garantía.

DONDE SEA ILEGAL, SIMPSON STRONG-TIE RENUNCIA A TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS, INCLUYENDO, SIN LIMITACIÓN, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS O APTITUD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR Y COMERCIABILIDAD. EN NINGÚN CASO SIMPSON SE HARÁ RESPONSABLE POR DAÑOS INCIDENTALES, RESULTANTES, PUNITIVOS O ESPECIALES O PÉRDIDAS DIRECTAS O INDIRECTAS DE NINGÚN TIPO, INCLUYENDO, SIN LIMITACIÓN, DAÑOS MATERIALES Y HERIDAS PERSONALES. TODA LA RESPONSABILIDAD SIMPSON STRONG-TIE DE QUEDA LIMITADA AL PRECIO DE COMPRA DE ESTE PRODUCTO. ALGUNOS ESTADOS NO PERMITEN LIMITACIONES EN GARANTÍAS IMPLÍCITAS, O LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE DAÑOS INCIDENTALES O RESULTANTES, POR LO TANTO LAS LIMITACIONES Y EXCLUSIONES ANTERIORES PUEDEN NO APLICARSE EN SU CASO. ESTA GARANTÍA LIMITADA LE PROPORCIONA DERECHOS LEGALES ESPECIALES Y USTED TAMBIÉN PUEDE TENER OTROS DERECHOS, LOS QUE VARÍAN DE ESTADO A ESTADO.

Quik Drive®

800-999-5099

strongtie.com

PRO SYSTEMS

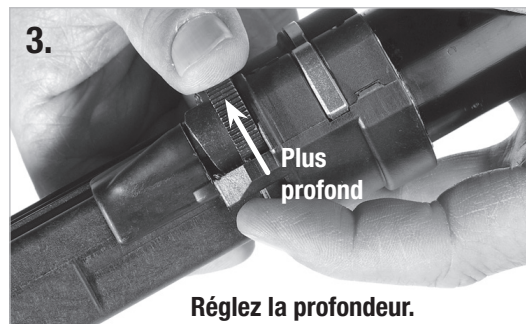
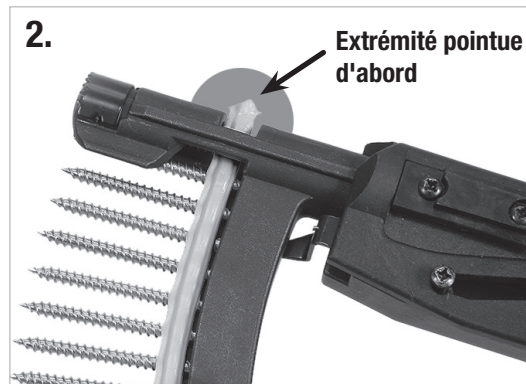
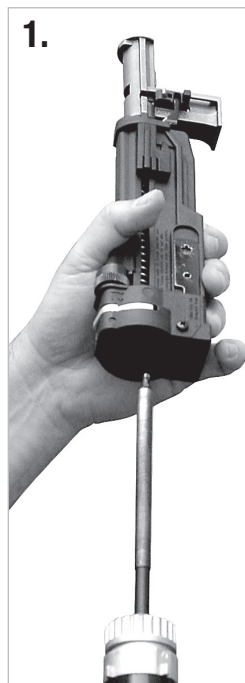
INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Attechements : QDPROD, QDPRO200G2, QDPRO200SG2, QDPRO250G2, QDPRO300SG2, QDPROLDHG2, QDPRORF2, QDPRO300SRF2, QDPROPH2, QDHS60, QDHS75, QDPROHX14G2, QDPROHX516G2, QDPROPP150G2, QDPRO250DWG2, QDPROSD150G2, QDPROSDX150G2, QDPRO250G3

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.

INSTRUCTIONS POUR UN DÉMARRAGE RAPIDE

Instructions complètes à l'intérieur



UTILISATION DE LA VISSEUSE

Assurez-vous que la visseuse pistolet est sur FORWARD (MARCHE AVANT).

Démarrez la visseuse pistolet avant d'appliquer de la pression.

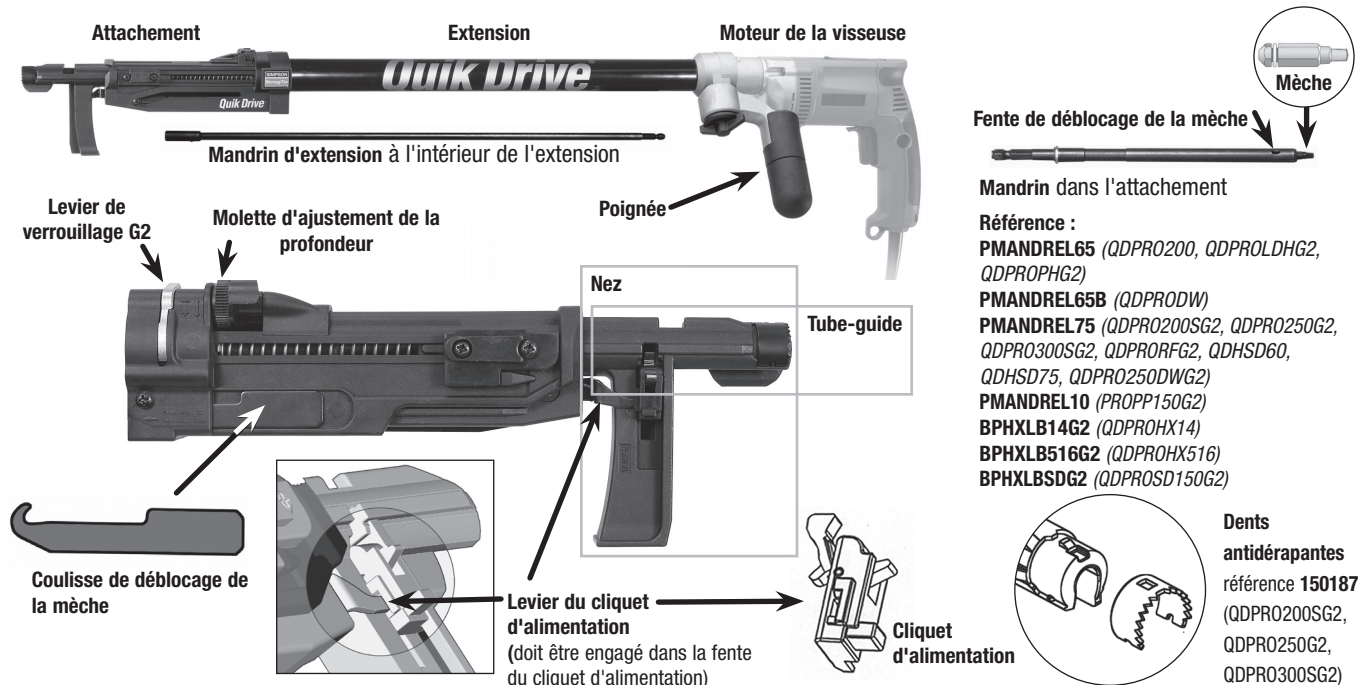
Continuez d'appliquer de la pression, pour maintenir la mèche engagée jusqu'à ce que la vis soit entièrement insérée et que l'embrayage se soit relâché.

Continuez de faire fonctionner la visseuse pistolet entre les vis.



Utilisez avec ou sans l'extension « stand-up » (debout)

SCHÉMA DES PIÈCES ET COMPOSANTS



Fente de déblocage de la mèche

Mandrin dans l'attachement

Référence :

PMANDREL65 (QDPRO200, QDPROLDHG2, QDPROPHG2)

PMANDREL75 (QDPRODW)

PMANDREL75 (QDPRO200SG2, QDPRO250G2, QDPRO300SG2, QDPRORFG2, QDHS60, QDHS75, QDPRO250DWG2)

PMANDREL10 (PROPP150G2)

BPHXLB14G2 (QDPROHX14)

BPHXLB516G2 (QDPROHX516)

BPHXLBSDG2 (QDPROSD150G2)

Dents

antidérapantes

référence 150187

(QDPRO200SG2,

QDPRO250G2,

QDPRO300SG2)

Il est nécessaire d'utiliser la mèche adéquate.

La ou les mèches incluses dans chaque boîte de vis Quik Drive® doivent suffire à visser la totalité des vis de la boîte.

Les variations des matériaux et de la technique de vissage peuvent entraîner une usure excessive. Des paquets de mèches supplémentaires sont disponibles. Reportez-vous à la description de la mèche sur l'étiquette de la boîte de vis pour sélectionner la bonne mèche.

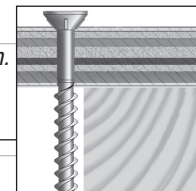
Les systèmes Quik Drive® utilisent cinq types et tailles d'entraînements.

Type/Taille d'entraînement	Mèche	
Entraînement carré n° 2	BIT2S	pour la plupart des vis à encoche n° 2 et revêtement intérieur
n° 2U (sous-dimensionnée)	BIT2SU	pour la plupart des vis à encoche n° 2 ; revêtement extérieur et acier inoxydable
Entraînement carré n° 3	BIT3S	pour la plupart des vis à encoche n° 3 et revêtement intérieur
#3U (sous-dimensionnée)	BIT3SU	pour la plupart des vis à encoche n° 3 ; revêtement extérieur et acier inoxydable
n° 2 cruciforme	BIT2P	pour toutes les vis Quik Drive à encoche cruciforme
Entraînement 1/4 po	BITHEXLB14G2	pour toutes les vis Quik Drive à tête hexagonale de 1/4 po
Entraînement 5/16 po	BITHEXLB516G2	pour toutes les vis Quik Drive à tête hexagonale de 5/16 po

GUIDE DE DÉPANNAGE

Les outils Quik Drive sont faciles d'utilisation. Comme tout outil électrique, quelques notions de base sont à retenir.

PROBLÈME	SOLUTION
Les vis ne se vissent pas. Elles tournent pendant une seconde puis se retrouvent couchées sur le côté. Il n'y a que peu ou pas de pénétration.	<i>Assurez-vous que la visseuse pistolet n'est pas en position Reverse (marche arrière).</i>
Les vis ne se vissent pas entièrement. Elles pénètrent environ jusqu'à mi-chemin, puis la mèche tourne dans le vide.	<i>Assurez-vous d'utiliser la mèche qui correspond au type de vis que vous utilisez. Vérifiez l'usure de la mèche. Il est peut-être temps d'installer une nouvelle mèche. Appliquez davantage de pression lorsque vous vissez.</i>
Les vis ne se vissent pas entièrement. Elles se vissent presque entièrement, mais ne pénètrent pas complètement.	<i>Vérifiez l'ajustement de la profondeur sur l'attachement. Réajustez au besoin. Il se peut que vous ayez manqué le support. Par exemple, en cas de vissage dans le plancher, cela se produit si vous manquez la solive.</i>
Les vis n'avancent pas correctement, ce qui cause un blocage de l'outil.	<i>Utilisez uniquement les vis assemblées de marque Quik Drive. Assurez-vous d'avoir inséré correctement la bande de vis, avec l'extrémité pointue d'abord. Levez complètement l'outil de la surface de travail après l'installation de chacune des vis. Ne traînez pas les bandes de vis sur la surface de travail lorsque vous passez à l'emplacement suivant. Assurez-vous que le cliquet d'alimentation est intact et que le levier d'alimentation est engagé.</i>



Pour obtenir plus d'aide, appelez le 800-999-5099.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

FIXEZ L'ADAPTATEUR À VOTRE VISSEUSE PISTOLET.

(Si vous avez acheté un système complet avec visseuse pistolet, ignorez cette étape)

- Retirez le nez du rotor et le porte-mèche de votre visseuse pistolet selon les instructions du fabricant (la plupart se retireront directement).
- Remplacez-les par l'adaptateur Quick Drive conçu spécialement pour la visseuse pistolet. Suivez les instructions spécifiques comprises avec l'adaptateur Quick Drive®.



INSTALLEZ LA BONNE MÈCHE

- Assurez-vous de choisir la mèche correcte correspondant aux vis que vous utilisez. Lorsque vous ouvrez une nouvelle boîte, c'est une bonne habitude d'installer l'une des mèches gratuites incluses avec nos vis.
- Retirez l'attache et tirez sur le mandrin pour le sortir de l'unité. Sortez la coulisse de déblocage de la mèche et retirez la vieille mèche en faisant levier. Installez une nouvelle mèche et poussez-la contre une surface solide jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.

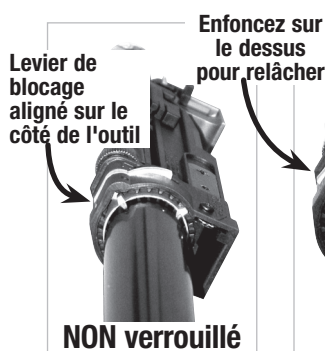


CONNECTEZ L'ATTACHEMENT À LA VISSEUSE PISTOLET OU À L'EXTENSION

- Insérez le mandrin dans l'extension ou la visseuse pistolet, faites-y glisser l'attache et poussez jusqu'à ce que le levier de verrouillage s'enclenche.
- Vous pouvez faire pivoter l'attache dans le sens de votre choix.
- Les nouveaux outils peuvent être serrés et difficiles à verrouiller. Dans ce cas, il suffit de placer le nez contre une surface solide et de pousser fermement vers le bas (voir photo à l'extrême droite).



Installez d'abord le mandrin, puis l'attache.



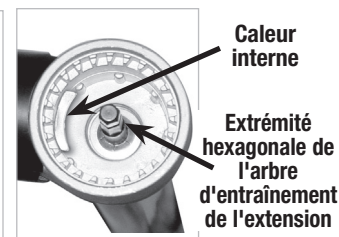
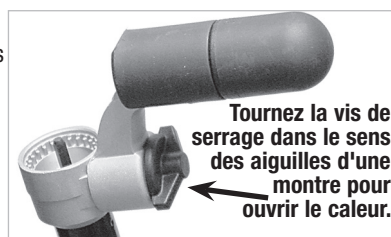
Vérifiez la position du levier de verrouillage pour vous assurer que l'attache est bien verrouillée. Pour le retirer, déverrouillez et tirez.



Si le nouvel outil est difficile à verrouiller, placez le nez sur une surface solide et poussez vers le bas

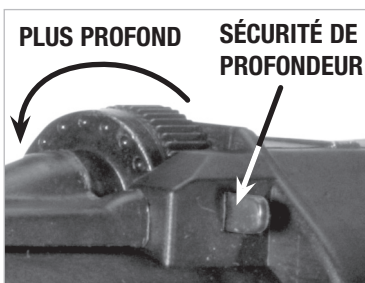
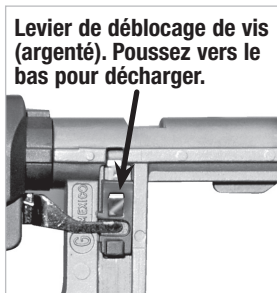
ATTACHEMENT DE L'EXTENSION À LA VISSEUSE PISTOLET

- Tournez la vis de serrage dans la direction « off » (sens des aiguilles d'une montre) pour placer le caleur interne en position excentrique.
- Insérez la visseuse pistolet avec l'adaptateur G2 fixé dans l'extrémité de l'extension. Poussez et serrez la vis de serrage.
- Si vous ne parvenez pas à l'insérer complètement, démarrez brièvement la visseuse pistolet jusqu'à ce que les transmissions s'engrènent.



CHARGEMENT DES VIS

Insérez une bande de vis, l'extrémité pointue d'abord, jusqu'à ce qu'elle s'enclenche. Poussez sur le levier de déblocage pour décharger.



RÉGLAGE DE LA PROFONDEUR

Appuyez sur la SÉCURITÉ DE PROFONDEUR pour procéder au réglage.

Faites un essai à l'aide de matières mises au rebut pour arriver à un réglage optimal.

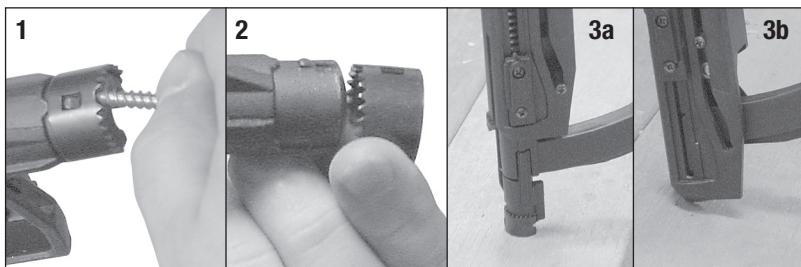


LISEZ ET RESPECTEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS.

LORS DE LA MISE EN SERVICE, N'UTILISEZ QUE DES PIÈCES DE RECHANGE QUIK DRIVE® IDENTIQUES.

ATTENTION : Pour utiliser en toute sécurité votre visseuse pistolet électrique, veuillez consulter les instructions du fabricant.

REMPACEMENT DES DENTS ANTIDÉRAPANTES Sur les modèles dotés de dents antidérapantes amovibles, il est possible de retourner les pointes pour protéger certaines surfaces. (1) Insérez une vis dans le trou en haut du nez et faites levier pour retirer les dents. Remettez-les en place en positionnant les pointes vers l'extrémité du nez (2) et en appuyant sur une surface rigide (3a et 3b).

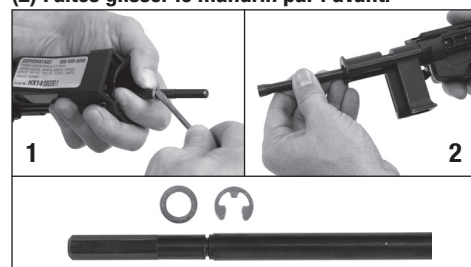


REMPACEMENT DU MANDRIN HEXAGONAL

Sur les modèles QDPROHX14, QDPROHX516 et QDPROHX516XL, le mandrin doit être enlevé à partir du nez avant.

(1) Retirez la clé de serrage et la rondelle

(2) Faites glisser le mandrin par l'avant.



Les attachements et systèmes Quik Drive® PRO

sont couverts par un ou plusieurs des brevets suivants :

6425306, 6439085, 6601480, 6941847

GARANTIE À VIE LIMITÉE

La garantie à vie limitée s'applique à tous les produits Simpson Strong-Tie Quik Drive et doit être lue conjointement avec les notes générales, les conditions générales de vente et les informations de résistance à la corrosion contenues dans le catalogue actuel de systèmes de vissage auto-alimentés Quik Drive et sur www.strongtie.com/info, ainsi que toute information fournie avec le produit Simpson Strong-Tie. Les moteurs et les batteries des visseuses pouvant être fournis avec les produits sont fabriqués par des entreprises tierces et sont garantis par leurs fabricants respectifs. Simpson Strong-Tie Company Inc., dénommée ci-après « Simpson Strong-Tie », garantit que les produits de l'acquéreur initial sont dépourvus de défauts substantiels de matériaux, de fabrication et de conception pendant la durée de vie du produit, si ceux-ci sont correctement entreposés, entretenus et utilisés. Cette garantie ne couvre pas l'usure normale ni tout produit ayant été : (1) acheté chez un revendeur, détaillant ou distributeur non agréé par Simpson Strong-Tie, (2) modifié ou altéré, (3) utilisé avec toute fixation autre que les fixations Quik Drive® authentiques, (4) utilisé de manière non conforme ou (5) sujet à la négligence, à une utilisation excessive ou à toute utilisation non conforme avec la documentation imprimée fournie avec le produit, tel que défini par Simpson Strong-Tie. Les seuls recours de l'acquéreur sont le remplacement ou la réparation en retournant le produit à Simpson Strong-Tie avec une preuve d'achat (expédition prépayée par l'acquéreur). Pour obtenir un service de garantie, rendez-vous à www.strongtie.com ou contactez immédiatement Simpson au (800) 999-5099. Le produit réparé ou remplacé est garanti conformément aux conditions de la présente garantie.

POUR AUTANT QUE CELA SOIT LICITE, SIMPSON STRONG-TIE RENONCE À TOUTES LES AUTRES GARANTIES, Y COMPRIS, SANS S'Y LIMITER, LES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER. SIMPSON NE SERA EN AUCUN CAS TENU RESPONSABLE DES DOMMAGES ACCIDENTELS, CONSÉCUTIFS, PUNITIFS OU SPÉCIAUX, OU DE TOUT DOMMAGE DIRECT OU INDIRECT, Y COMPRIS, SANS S'Y LIMITER, LES DOMMAGES MATÉRIELS ET LES BLESSURES PERSONNELLES. L'INTÉGRALITÉ DE LA RESPONSABILITÉ DE SIMPSON STRONG-TIE EST LIMITÉE AU PRIX D'ACHAT DE CE PRODUIT. CERTAINS ÉTATS N'AUTORISENT PAS LES LIMITATIONS SUR LES GARANTIES IMPLICITES, OU L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES ACCIDENTELS OU CONSÉCUTIFS, PAR CONSÉQUENT IL EST POSSIBLE QUE LES LIMITATIONS CI-AVANT NE S'APPLIQUENT PAS À VOUS. CETTE GARANTIE LIMITÉE VOUS DONNE DES DROITS SPÉCIAUX ET VOUS POUVEZ DISPOSER D'AUTRES DROITS, LESQUELS VARIENT D'UN ÉTAT À UN AUTRE.

Quik Drive®

800-999-5099

strongtie.com