



Fig. 1

Ajuste del tamaño de los tornillos

El ajuste del tamaño de los tornillos se hace fácilmente usando una llave Allen de 3 mm con un sistema de autoalimentación de tornillos P13.

Afloje los tornillos de ambos lados de la boca y deslice la boca en el ajuste apropiado.

Apriete ambos tornillos.



Fig. 2

Reemplazo de brocas

El reemplazo de la broca en el sistema de autoalimentación de tornillos P13 es un proceso sin herramientas que sólo requiere unos segundos.

Gire el collar del extremo de la varilla interna hasta que aparezca un círculo rojo en la ventana del collar. Una vez que aparezca el círculo rojo, se podrá sacar la broca.

Desenrosque la tuerca de orejas del lado del conjunto de cabeza (fig. 2).

Después de introducir una broca nueva, asegúrese de girar el collar hasta que se pare y deje de verse el círculo rojo. El collar traba la broca en posición.

Quite el conjunto de cabeza del eje para poner al descubierto la broca—la cabeza completa sale por deslizamiento (fig. 3).



Fig. 3

Ajuste de la guía de bandas de tiras de tornillos

La guía de bandas tiene una rueda de ajuste que controla la tensión del resorte en la banda de tornillos intercalados. El ajuste ayuda a sujetar los tornillos en la guía de bandas asegurando una alimentación apropiada en el conjunto de cabeza.

apretar suavemente la tira de tornillos de la banda (fig. 4).

NO APRIETE EXCESIVAMENTE. Esto causará problemas de alimentación. Se debe mantener la tensión apropiada en la banda de tornillos de modo que los tornillos no bajen sin apretar por la guía de bandas. Los tornillos deben permanecer en posición permitiendo que la rueda de engranajes alimente la tira debidamente.

Una vez que se introduzca la tira de tornillos en la guía de bandas y conjunto de cabeza, use la rueda negra para



Fig. 4

Ajuste del abocardado

El ajuste del abocardado puede hacerse mediante un simple giro de un anillo.

Un clic del anillo de control de profundidad es un 1/64 de pulgada.

Use el anillo grande para ajustar la profundidad del abocardado girando el anillo a la IZQUIERDA para aumentar la profundidad y a la DERECHA para disminuirla (fig. 5).

Asegúrese de haber ajustado la boca para la longitud apropiada del tornillo antes de ajustar el abocardado.



Fig. 5

Extensión

El P13KUE permite al usuario quitar el poste de extensión para aplicaciones que requieren una herramienta de versión más corta.

el poste de extensión de la pistola de tornillos girando y tirando al mismo tiempo. No está diseñado para sacarse fácilmente.

Desenrosque el mango negro para aflojar el conjunto de mango.

Use una llave Allen de 3 mm para desenroscar los tornillos hexagonales y aflojar el polo de extensión desde la pistola de tornillos (fig. 6). Saque



Fig. 6



Fig. 7

NORMAS DE GARANTÍAS DE DESTORNILLADORES

Los productos de PAM Fastening Technology, Inc están cubiertos por una garantía limitada de un año. La garantía no cubre intentos de reparación, desgaste normal, abusos, usos indebidos, mantenimiento indebido (lubricación de piezas deslizantes, etc) y uso continuado después de una rotura parcial o si el producto no se usa para sus fines previstos. PAM reparará o reemplazará cualquier producto que después de un examen demuestre tener defectos de material o fabricación. Esta garantía es en lugar de las demás garantías, ya sean escritas u orales, explícitas o implícitas. PAM Fastening Technology, Inc no debe ser responsable en ninguna manera por otros daños, directos o indirectos. Todas las reclamaciones de garantía deben ir acompañadas por un número de Autorización de devolución de productos (N° de RGA) emitidos por el servicio al cliente de PAM llamando al (800) 699-2674. El material con garantía debe devolverse a PAM previo pago del franqueo. Si el producto tiene garantía, debe ser reparado o reemplazado y enviado previo pago del franqueo al cliente. Si el producto no está cubierto por la garantía PAM se enviará una cotización al cliente antes de efectuar reparaciones en el producto. Si es necesario enviar un producto de repuesto antes de la inspección de la garantía, se enviará una factura del producto de repuesto. Se asignará un crédito si el producto usar está cubierto por la garantía.

Los destornilladores tienen su propia garantía según el fabricante. Todos los destornilladores Milwaukee (800-729-3878), DeWalt (800-433-9258) y Porter Cable (888-848-5175) deben enviarse a su centro de servicio autorizado local. Llame a estos números de la lista para encontrar un centro de servicio autorizado local en su área. La reclamación de la garantía contra los destornilladores indicados arriba no deben enviarse a PAM para servicio de garantía; éstas deben ser procesadas por el fabricante. Todos los destornilladores Fein deberán ser procesados directamente por PAM y deben ir acompañados por un número de Autorización de devolución de productos (N° RGA).