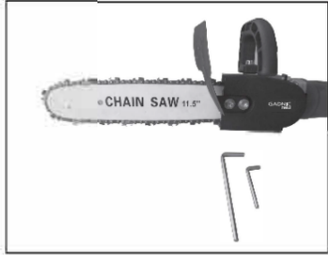




12. Apretar los tornillos de fijación



13. Instalar la manija 8*16



14. Montaje completo



15. Compruebe la posición correcta de la cuchilla de la cadena. La cuchilla instalada debe estar en dirección hacia atrás.



Finalmente: Desenroscar el tornillo de 8 * 30 primero, a continuación, ajustar la cadena y ajustar para completar. Recuerde que debe apretar el tornillo de 8 * 30 en el proceso final.

¿Necesitás ayuda?

Ingresá a nuestro soporte técnico escaneando el QR o escribinos por nuestros canales oficiales.

☎ 11 6260 1114 (sólo texto)
✉ serviciotecnico@bidcom.com.ar
🌐 www.bidcomservice.com.ar

bidcom
SERVICE



GADNIC TOOLS

MANUAL DE USUARIO

Convertidor de Motosierra Angular
KAH816



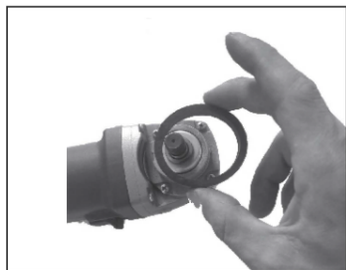
SIER0004

Observaciones previas: Trabaje unos 3 minutos después de reajustar la cadena. Haga que la tensión de la cadena se destensione sola luego de ese tiempo.

Nota: Utilizar gafas y guantes de seguridad durante la operación



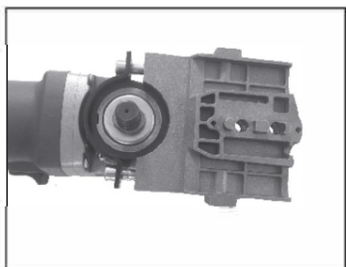
1. Compruebe el diagrama de piezas de repuesto



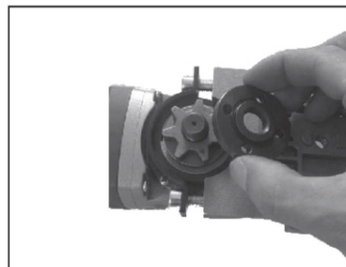
2. Colocar primero el anillo antideslizante de seguridad (el molino de esquina tipo 100, es un anillo antideslizante)



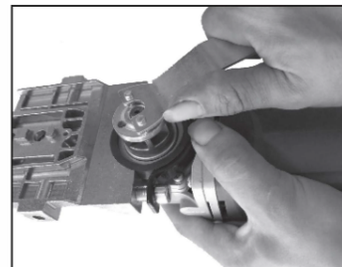
3. Coloque los Tornillos 8x25 precargados



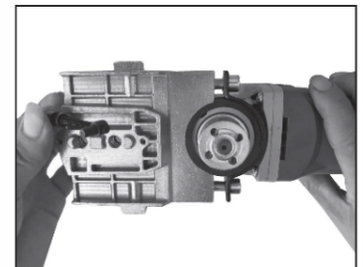
4. Recuerde apretar el soporte de montaje para que éste quede firme.



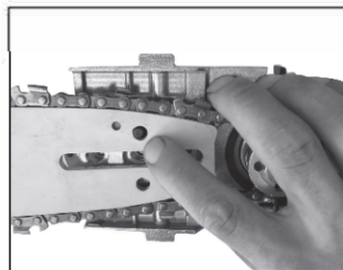
5. Coloque el sujetador de cadena dentado de rueda fija como se muestra en la figura 6



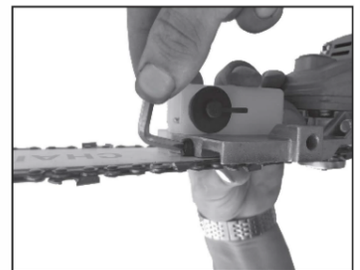
6. Apretar la prensa de la maquina angular (para evitar la caída de la cadena)



7. Coloque los tornillos de ajuste



8. Coloque la cadena de la placa guía en el agujero de ajuste de la placa guía



9. Apriete la cadena con un destornillador



10. Colocar la tapa



11. Colocar los deflectores e instalar los tornillos y las juntas de 8 * 30