

MICRO CONVERSION KIT



MICRO CONVERSION KIT MANUAL DEL PROPIETARIO



Lea detenidamente las instrucciones y precauciones contenidas en este manual, es importante compréndalas antes de utilizar este kit de conversión

MICRO CONVERSION KIT



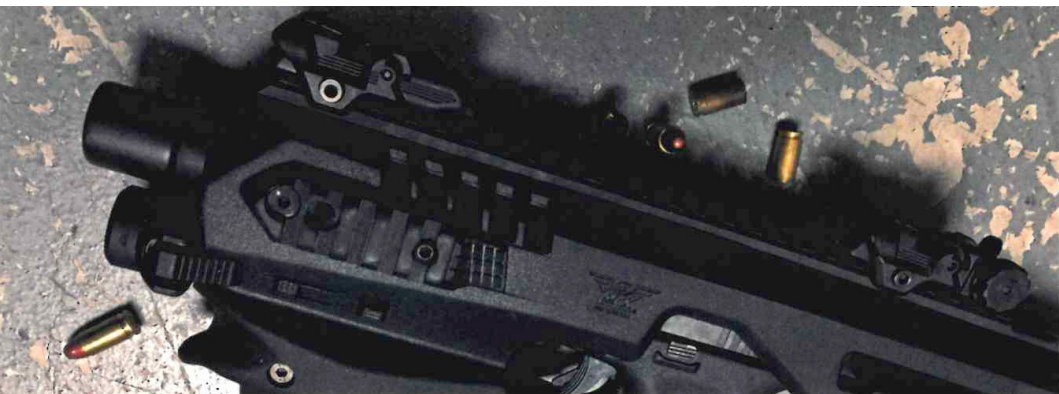
MICRO CONVERSION KIT MANUAL DEL PROPIETARIO

FELICIDADES POR LA COMPRA DE NUESTRO NUEVO **MCK** (MICRO CONVERSION KIT). CREEMOS FIELMENTE QUE DISFRUTARA DE ESTE PRODUCTO.

NOS MANTENEMOS AL DÍA PARA PODER BRIDARLE LO MEJOR EN PRODUCTOS TÁCTICOS.

LA NUEVA EMPUÑADURA ERGONOMÉTRICA DELANTERA JUNTO CON EL CARGADOR DE REPUESTO, SON SOLO DOS DE LAS MUCHAS VENTAJAS QUE SE HAN IMPLEMENTADO EN NUESTRA NUEVA LÍNEA **MCK**.

PARA CUALQUIER PREGUNTA O INQUIETUD NO DUDE EN CONTACTARNOS VÍA EMAIL O TELEFÓNICAMENTE.



VENTAJAS

- 1 UN SOLO MODELO ES COMPATIBLE CON MÚLTIPLES PISTOLAS
- 2 MANGO DE CARGA CAPTURADA
- 3 ACOPLAMIENTO RÁPIDO
- 4 EMPUÑADURA DELANTERA ERGONOMÉTRICA
- 5 PORTA CARTUCHO EXTRA
- 6 VIENE CON UN TIRANTE ESTABILIZADOR EXTENDIDO
- 7 100% HECHO EN USA

FAVOR DE LEER ANTES DE USAR

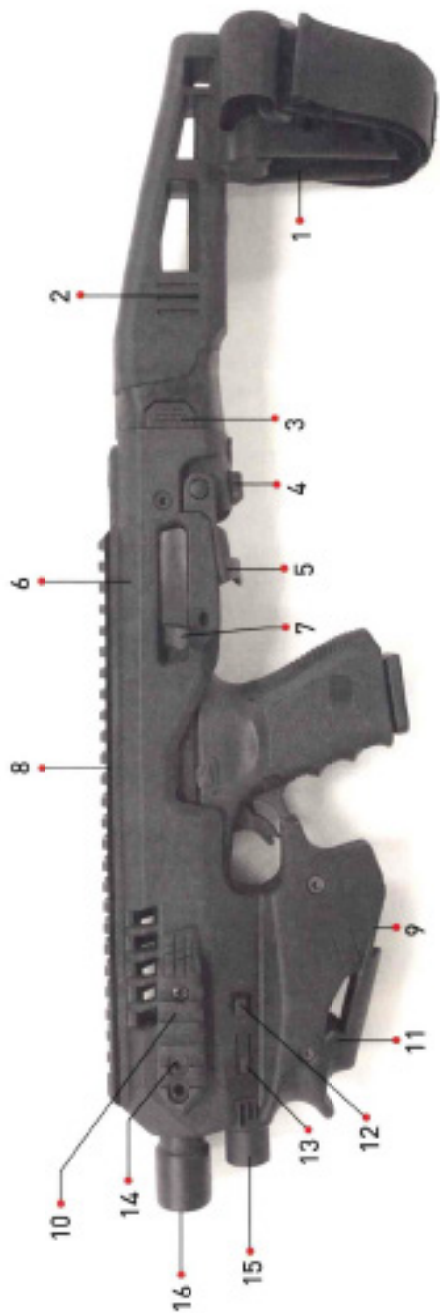
Lea y siga el manual, para obtener más información visite nuestro sitio web.

Asegúrese de que el arma de fuego este descargada antes de su instalación.

Practique procedimientos seguros para el buen manejo de armas de fuego en todo momento. No utilice armas compensadas de ningún tipo.

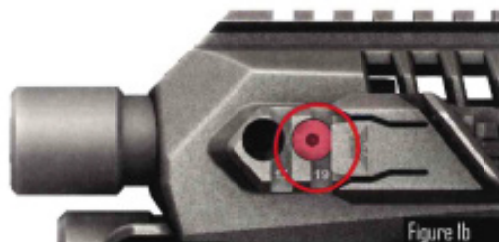
Si alguna vez necesita reemplazar este manual está disponible de manera gratuita en nuestra website

INDICE DE PARTES DEL MCK



- | | | |
|---|--|---|
| 1. Culata de Goma (puede ser NFA y/o NON NFA) | 5. Compuerta de inserción del arma/ Puerta | 11. Empuñadura ergonómica delantera |
| 2. Estabilizador lateral del brazo plegable (Versión de stock opcional disponible) | 6. MCK Chasis | 12. Botón de extracción de pistola |
| 3. Culata del arma / botón de bloqueo de stock | 7. Palanca de carga | 13. Botón de liberación de la linterna |
| 4. Escotilla /Botón de bloqueo de compuerta | 8. Riel Picatinny superior | 14. Tornillos de la cubierta del cañón |
| | 9. Ranura frontal para cargador de municiones extra | 15. Manga de polímero / linterna |
| | 10. Riel picatinny lateral (X2) | 16. Cañón |

INSTALACION DE LA PISTOLA



PASO 1

La Boquilla del MCK de todos los modelos enviados de fábrica está en la posición 19 * (trasera) por razones de seguridad. Asegúrese de que el modelo de su arma de mano aparezca al costado de la **MCK**. Ejemplo: El primer orificio en la primera muesca del riel lateral Picatinny (**Figure 1a**) es para pistolas de tamaño completo y el segundo orificio en la segunda muesca del riel lateral Picatinny (**Figure 1b**) es para pistolas compactas. De otra manera. **NO** intente insertar la pistola en el chasis **MCK**.

* Para futuros modelos **MCK** (incluidos Smith & Wesson, Sig Sauer), en lugar de 17 dirá **F**= (Tamaño completo), en lugar de los 19 dirá **C**=(Tamaño compacto).

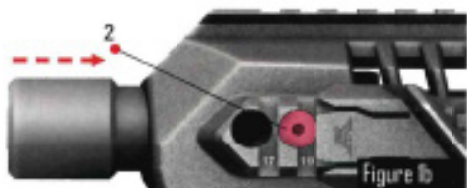
F = Completo **C** = Compacto

Si tiene un **MCK** para otros modelos (por ejemplo: Smith & Wesson, Sig Sauer), la pistola se etiquetará en el lado derecho interno del **MCK**.

¡NO USE ninguna pistola a menos que esté en la lista del lado derecho interno del **MCK**!

NOTA ADICIONAL:

SOLO VERSIÓN GLOCK: Cuando esté en la posición 17 verá el número 17 en el cañón (cubierta). Si no ve el 17, está en la posición 19. En el modelo Smith & Wesson / Sig Sauer, verá la letra "F" en lugar de 17.



PASO 2

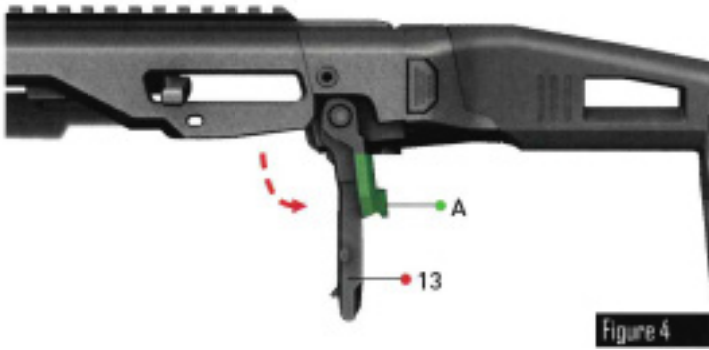
Después de asegurarte de que el modelo de tu arma de mano aparece en el MCK, y cambiar a cualquier ajuste las pistolas de tamaño completo o pistolas compactas, necesitará una llave Allen de 3 mm (provista con este kit).

Afloje el tornillo **(2)** **(Figura 2b)** en ambos lados de los rieles picatinny. Una vez que se quitan los tornillos en ambos rieles Picatinny laterales, puede usar su mano para deslizar el cañón completamente hacia adelante. Para que pueda ajustarlo a las pistolas de tamaño completo **(Figura 2a)**. Una vez hecho esto, vuelva a colocar los tornillos en los rieles laterales Picatinny en la posición 17 **(Figura 2a)** y apriete pero no demasiado. Para volver a la posición 19 (trasera), repita estos pasos, empuje la parte posterior completamente hacia atrás para alinearla con el orificio y coloque los tornillos en la posición 19 **(Figura 2b)**. Si es necesario, use un mazo de goma para golpear la cubierta en la posición deseada.



PASO 3

Presione y mantenga presionado el botón de bloqueo **(11)**. Tire hacia atrás la compuerta / puerta de inserción **(13)** (como se muestra en la **Figura 3**).



PASO 4

Con los dedos en el pestillo (A), jale hacia abajo la compuerta / puerta de inserción (13) a la posición completamente extendida (como se muestra arriba en la Figura 4).



PASO 5

Empuje hacia atrás la palanca de carga a la posición más hacia atrás. Inserte la pistola en el chasis MCK con el ángulo ilustrado (Figura 5) y en la dirección de la flecha mostradas arriba. Asegúrese de que los dientes en la parte posterior de la pistola estén alineados con los bordes dentados en el mango de carga (12). Deslice la pistola hacia adentro correctamente hasta que encaje en su lugar (escuchará un sonido de "clic").

NO MUEVA HACIA ADELANTE HASTA QUE LA PISTOLA SE ACOPLA CORRECTAMENTE EN EL MANGO DE CARGA (12).



PASO 6

Siguiendo la ilustración superior, deslice la pistola hacia adelante hasta que el botón de extracción de la pistola [16] haga clic. Para deslizar adecuadamente el arma, mientras desliza hacia adelante, tire de la pistola hacia abajo para que el cañón de la misma vaya directamente al chasis contra la cubierta del cañón en la posición más hacia adelante (como se muestra en la **figura 6b**).

NO PASE AL SIGUIENTE PASO SI LA BOQUILLA DEL ARMA DE MANO NO ES DIRECTA Y ESTÁ EN LÍNEA CON LA CUBIERTA DEL CAÑÓN MCK. SI LA PISTOLA APARECE EN UN ÁNGULO. POR FAVOR RETIRE LA PISTOLA DEL CHASIS Y REPITA EL PASO 5.



PASO 7

Cierre la compuerta / puerta de inserción [13] y empújela hacia adelante hasta que haga clic y se trabe en el pasador de bloqueo (**encerrado en un círculo**). Asegúrese de que el botón de bloqueo [11] se extienda completamente hacia afuera. **NO OPERE EL MCK A MENOS QUE EL BOTÓN DE BLOQUEO ESTÉ EXTENDIDO Y HAGA CLIC.**



PASO 8

Para quitar la pistola, primero siga los **PASOS 3** y **4**. Para desbloquear la pistola, tire hacia abajo simultáneamente de los botones de extracción **(16)** de ambos lados, izquierdos y derecho **(encerrado en un círculo)**. Solo entonces puede sacar la pistola del chasis **MCK**.

FUNCIÓN DEL PORTADOR DE CARGADOR EXTRA



El cargador adicional se mantiene solo por presión. Para poder utilizarlo, jálalo hacia abajo mientras presiona con el pulgar contra el borde trasero del portador del cargador o en la parte inferior del protector del gatillo.

FUNCIÓN DEL BRAZO O CULATA



PASO 1

PLEGADO: Presione el botón de bloqueo (10) y gire la abrazadera / culata sobre su bisagra hasta que caiga contra el chasis.

* Asegúrese de que el velcro no obstruya el gancho de bloqueo.



PASO 2

APERTURA: Para liberar la culata de su gancho de bloqueo (encerrado en un círculo), levántela levemente y abra la culata para que el botón (10) se extienda y se trabe.

INSTALACIÓN DE LINTERNA



PASO 1

Empuje ambas palancas de bloqueo (izquierda / derecha) **(22)** y extraiga el manguito de polímero **(verde)**. No presione el botón de extracción de la pistola por error.



PASO 2

Al girar la linterna 180°, puede elegir en qué dirección se enfrenta el botón de activación **(izquierda o derecha)**.



PASO 3

Deslice la linterna en su ranura hasta que se bloquee.



PASO 4

Para reemplazar la batería siguiendo el **PASO 1 (arriba)**, desenrosque la tapa a tope. La linterna usa una sola batería **CRL23**.

INSTALACIÓN DE REPOSADERO DEL PULGAR



Deslice el reposadero del pulgar en el riel lateral Picatinny. Colóquelo en posición usando el diente de bloqueo.

Asegúrese de que el diente de bloqueo esté hacia adelante y que el resto del pulgar mire hacia el mismo ángulo que se ilustra arriba.

DISFRUTE Y MANTENGASE SEGURO

MICRO CONVERSION KIT

