

KIMBER 8400 LONG ACTION HD SCOPE BASES - EGW KIMBER 8400 LONG ACTION 0 MOA

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Bases para Arma larga](#)

Bases de Mira de Alta Dureza EGW Kimber 8400 de Acción Larga. Añade la versatilidad de un riel de mira Picatinny de una sola pieza a tu escopeta sin necesidad de perforar ni roscar. Fabricado con precisión a partir de aluminio extruido con un espaciado de ranura y riel Picatinny que permite cambios rápidos y sencillos en la distancia de los ojos, además de una gran flexibilidad en la elección de la mira. Perforado para ajustarse a los agujeros de montaje de fábrica en el receptor del arma. Acepta anillas de mira Picatinny o Weaver. Los montajes de Alta Dureza son .100" más bajos que los montajes Livianos para minimizar el peso y mantener tu óptica más cerca de la línea central del cañón, mejorando así la precisión. Las ranuras transversales de ancho completo están calibradas según las especificaciones MIL-STD 1913 a +/- .002". Fabricado de aluminio extruido 7075 T6 ultra rígido. Incluye tornillos de cabeza hexagonal Torx® y llave. EGW recomienda un par de 20 pulgadas-libras y una gota de loctite azul.



Atributos

- Nombre: [EGW KIMBER 8400 LONG ACTION 0 MOA](#)
- Fabricante: [EGW](#)
- N.º de producto: 296000314
- N.º fabr.: 81003
- Color: Black
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: Picatinny Rail
- Modelo: 8400
- Numero de bases: 1-Piece
- Tipo de arma: Kimber
- Peso de entrega: 0.095kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 229mm
- UPC: 841370112746

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para las BASES DE MIRA KIMBER 8400 DE ACCIÓN LARGA HD
- Sobre nosotros

Instrucciones de Seguridad para las BASES DE MIRA KIMBER 8400 DE ACCIÓN LARGA HD

Introducción

Gracias por elegir las Bases de Mira KIMBER 8400 de Acción Larga de Alta Dureza. Este producto está diseñado para mejorar la versatilidad y el rendimiento de tu rifle. Para garantizar tu seguridad y el uso óptimo de este producto, por favor, lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto sea adecuado para tu modelo específico de rifle (Kimber 8400).
- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y sigue todas las regulaciones de seguridad pertinentes.
- Mantén este producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente las bases de mira en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlas.
- Si notas algún defecto o problema, no uses el producto y contacta a un armero calificado.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas las especificaciones de torque recomendadas de 20 pulgadaslibras al instalar las bases de mira.
- Usa Loctite azul como se recomienda para asegurar los tornillos y prevenir que se aflojen durante el uso.
- Asegúrate de que los anillos de mira que uses sean compatibles con las especificaciones Picatinny o Weaver.
- Evita apretar en exceso los tornillos, ya que esto puede dañar las bases de mira o el receptor del rifle.
- Siempre verifica que la mira esté montada de manera segura antes de disparar el rifle.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que tu rifle esté descargado y apuntado en una dirección segura.
- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo una llave Torx®.

2. Pasos de Instalación:

- Localiza los agujeros de montaje de fábrica en el receptor de tu rifle.
- Alinea las bases de mira KIMBER 8400 con los agujeros de montaje.
- Inserta los tornillos de cabeza hexagonal Torx® a través de las bases de mira en los agujeros de montaje.
- Aprieta los tornillos gradualmente hasta el torque recomendado de 20 pulgadaslibras, asegurando una presión uniforme.
- Aplica una pequeña cantidad de Loctite azul a los tornillos para asegurar su fijación.

3. Montaje de la Mira:

- Elige anillos de mira Picatinny o Weaver apropiados para tu mira.
- Monta la mira sobre las bases de mira instaladas usando los anillos.
- Ajusta la distancia de los ojos a tu preferencia y aprieta los tornillos de los anillos de manera segura.

4. Verificaciones Finales:

- Asegúrate de que todos los tornillos estén apretados y que la mira esté montada de manera segura.
- Realiza una inspección visual para confirmar que no haya obstrucciones o desalineaciones.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha los materiales de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el producto ya no es utilizable, sigue las pautas de gestión de residuos locales para la eliminación de componentes de metal y plástico.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso de las Bases de Mira KIMBER 8400 de Acción Larga HD, consulta el embalaje del producto o los recursos del fabricante para obtener detalles de contacto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar un uso seguro y efectivo de tus Bases de Mira KIMBER 8400 de Acción Larga HD. Gracias por priorizar la seguridad y el manejo responsable de armas de fuego.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es