

1911 ELITE TACTICAL MAGAZINES .45ACP - WILSON COMBAT 1911 ELITE TACTICAL MAG COMPACT 7-RD ETM BASE PAD

[Cargadores](#) > [Cargadores Arma corta](#) > [Cargadores](#)

El ETM comenzó con una hoja en blanco y más de 30 años de experiencia en 1911 y revistas de 1911. ESTABLECERÁ un nuevo estándar en revistas de 1911 mientras redefine la vanguardia. Hemos combinado las últimas mejoras en tecnología de fabricación y materiales con nuestra propia experiencia real en tiro para ofrecer calidad, calidad y más calidad. Desde la selección de materiales hasta el proceso de fabricación y las pruebas finales, esta revista está construida como si tu vida, y la nuestra, dependieran de ello, ya que algún día podría ser así. Sin compromisos, solo fiabilidad a prueba de balas en la que puedes confiar. El ETM es principalmente una revista de combate, pero si eres un tirador de competición, podrías obtener esa ventaja crítica que te llevará más allá de la competencia. El mundo real para una pistola de combate no siempre está en un entorno seco y protegido. Así que, Wilson Combat construyó el ETM para ser impermeable a los elementos. Cada componente está fabricado con acero inoxidable de alta calidad o nylon super resistente. Nos preocupamos por la suciedad y la corrosión al diseñar el ETM, así que nunca tendrás que hacerlo tú. Los tubos ETM se fabrican con un proceso de soldadura personalizado y exclusivo, seguido de un proceso de pulido y acabado de múltiples pasos. El acabado interno y externo, crítico para un funcionamiento suave del seguidor y la inserción en el arma, son el resultado de seleccionar el medio y la secuencia de medios adecuados en el proceso de pulido y acabado. Wilson Combat dedicó mucho tiempo y experiencia en ingeniería para desarrollar el proceso de acabado; cuando tengas un ETM en tus manos, podrás verlo y sentirlo por ti mismo, pensamos que estarás de acuerdo en que fue un tiempo bien invertido. Las mejoras realizadas en el seguidor y la base del ETM no se habían visto anteriormente en una revista de pistola. Este diseño combina tecnología de fabricación avanzada con un control de dimensiones preciso, asegurando un bloqueo positivo del cerrojo después de que se haya disparado el último cartucho. El diseño innovador del seguidor con su falda extendida garantiza estabilidad en la operación y minimiza el deslizamiento del tubo cuando la revista está vacía. Se seleccionó nylon super resistente como el material óptimo para el nuevo seguidor ETM debido a su durabilidad comprobada y su acabado de superficie suave. Este acabado suave y el acabado interno extremadamente liso del tubo de la revista resultan en el funcionamiento más suave del seguidor posible. Los tiradores experimentados notarán este rendimiento ultra suave al cargar y disparar. Wilson Combat encontró un alambre de resorte de acero inoxidable de última generación que es fenomenal para la vida del resorte.

¿Alguna vez te has preocupado por dejar tus revistas completamente cargadas durante largos períodos de tiempo? Este resorte, diseñado exclusivamente para nuestro nuevo ETM, hará su trabajo más tiempo del que los cartuchos permanecerán aptos para uso en combate. Otro factor en la vida del resorte es el grado de compresión cuando la revista está cargada. Los ingenieros diseñaron la base del ETM para permitir un tubo más largo. Aunque el ETM no es apreciablemente más largo que una revista típica, tiene más espacio para que el resorte funcione sin compresión completa o estrés excesivo en el resorte. El ETM se asienta y se bloquea en el arma con el cerrojo hacia abajo - completamente cargado. La nueva base casi indestructible del ETM proporciona un agarre seguro al sacar una revista de una pistola o de un pouch ajustado - especialmente en una situación de combate o competitiva cuando los segundos cuentan al recargar. Si alguna vez has estado bajo la lluvia, tratando de sacar una revista tradicional de un pouch mojado y ajustado, realmente apreciarás esta característica - y podría salvarte la vida. Aumenta la fiabilidad en TODAS las pistolas 1911. Tubo de acero inoxidable certificado de grado aeronáutico resiste la corrosión. Acabado en acero inoxidable o negro. El ETM tiene el tubo de revista más fuerte desarrollado hasta ahora, eliminando prácticamente el agrietamiento de los labios de alimentación, la expansión del tubo y el agrietamiento y la fatiga general. Radio refinado para cada curva en el tubo para aprovechar la resistencia del acero inoxidable. Paredes del tubo de .025" - las



más gruesas en la industria. Proceso de soldadura personalizado y exclusivo. Proceso de pulido y acabado de múltiples pasos proporciona un funcionamiento suave del seguidor y la inserción en el arma. Las ranuras de observación se movieron a la parte trasera del tubo, ubicadas exactamente donde necesitan estar para mantener la integridad estructural. Diseño innovador del seguidor con su falda extendida garantiza estabilidad en la operación y minimiza el deslizamiento del tubo cuando la revista está vacía. Seguidor autolubricante de nylon con relleno de fibra proporciona una alimentación suave de los cartuchos. Bloqueo positivo del cerrojo después de que se haya disparado el último cartucho. El alambre de resorte de acero inoxidable de última generación es fenomenal para la vida del resorte. El ETM se asienta y se bloquea en el arma con el cerrojo hacia abajo. Base extraíble para un fácil mantenimiento y versatilidad con diferentes opciones de base. El control de calidad detrás del ETM promete una vida de operación suave y fiable. Política de servicio sin riesgo - si se rompe por uso normal, WC lo reemplaza.

Atributos

- Nombre: [WILSON COMBAT 1911 ELITE TACTICAL MAG COMPACT 7-RD ETM BASE PAD](#)
- Fabricante: [WILSON COMBAT](#)
- N.º de producto: 100040566
- N.º fabr.: 500-45C7
- Acabado: Stainless
- Capacidad: 7-Round
- Cartucho: 45 Auto (ACP)
- Material: Steel
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.095kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 235mm
- UPC: 811826024411

Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el cargador 1911 ELITE TACTICAL MAGAZINE .45ACP de WILSON COMBAT. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento superior y fiabilidad. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona información esencial sobre la seguridad del producto, precauciones específicas y recomendaciones para su uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el cargador fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona el cargador antes de cada uso para detectar cualquier daño o defecto.
- Utiliza solo munición adecuada y compatible con el cargador.
- Almacena el cargador en un lugar seco y seguro, lejos de fuentes de humedad y calor.
- Si observas cualquier comportamiento inusual durante el uso, deja de usar el cargador y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso en condiciones climáticas adversas:** Aunque el ETM está diseñado para ser resistente a los elementos, evita exponerlo a condiciones extremas prolongadas.
- **Carga del cargador:** Asegúrate de cargar el cargador correctamente para evitar atascos. Sigue las instrucciones de carga para asegurar un funcionamiento suave.
- **Mantenimiento:** Realiza un mantenimiento regular del cargador, incluyendo la limpieza y revisión de componentes. Esto ayudará a prevenir fallos en el rendimiento.
- **Uso en competiciones:** Si utilizas el cargador en competiciones, asegúrate de cumplir con todas las regulaciones y normas de seguridad establecidas para el evento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Inspección Inicial:

- Antes de usar el cargador, realiza una inspección visual para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Comprueba que el resorte funcione correctamente y que el cargador se deslice suavemente.

2. Carga del Cargador:

- Coloca el cargador en una superficie plana y estable.
- Introduce los cartuchos en el cargador siguiendo el orden correcto, asegurándote de que cada cartucho esté bien asentado.
- Evita sobrecargar el cargador, ya que esto puede causar fallos.

3. Instalación en el Arma:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de intentar insertar el cargador.
- Inserta el cargador en el arma hasta que escuches un clic que indica que está bloqueado en su lugar.
- Comprueba que el cargador esté firmemente asegurado antes de proceder.

4. Uso del Cargador:

- Siempre apunta el arma en una dirección segura y mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- Si experimentas un mal funcionamiento, como un atasco, retira el cargador y verifica el estado de los cartuchos.

5. Desmontaje y Mantenimiento:

- Para limpiar el cargador, retíralo del arma y quita los cartuchos.
- Limpia el cargador con un paño suave y asegúrate de que todas las partes estén libres de suciedad y residuos.
- Inspecciona el resorte y el tubo para detectar signos de desgaste.

Instrucciones de Eliminación

- El cargador debe ser eliminado de acuerdo con las normativas locales sobre desechos peligrosos.
- No lo deseches en la basura común.
- Consulta a un centro de reciclaje o a las autoridades locales sobre la mejor manera de eliminar el cargador de manera segura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o si necesitas más información, contacta a un representante de servicio al cliente de WILSON COMBAT.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Al seguir estas pautas, puedes disfrutar de un uso seguro y eficaz de tu cargador 1911 ELITE TACTICAL MAGAZINE .45ACP.

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