

# POLYMER ARMORER'S BLOCK & TOOLING PLATE - APEX TACTICAL SPECIALTIES INC APEX POLYMER ARMORER'S BLOCK

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma corta](#) > [Soporte para el montaje de armas y visores](#)

**Soporta una pistola de marco de polímero para trabajos de armería y desensamble detallado.**

Los soportes, ranuras y agujeros preposicionados eliminan la presión de las superficies críticas de funcionamiento mientras se introducen y extraen los pasadores. La seguridad de pulgar y el desconector del cargador se insertan en los agujeros y ranuras para evitar daños sin importar en qué posición se encuentren. La construcción de polímero de alta densidad previene el desgaste del marco al introducir y extraer pasadores. Las ranuras de retención a cada lado del bloque sostienen el percutor, facilitando la extracción e instalación del resorte del percutor. Un lado es para el percutor de 45 y el otro es para el percutor de 9/40/357. Los soportes móviles son fácilmente ajustables para posicionar los marcos de manera rápida y sencilla. Las paredes elevadas a cada lado del bloque posicionan la barra del gatillo dentro del gatillo para un fácil intercambio del gatillo. El logo de Apex y la información de contacto están grabados directamente en el cuerpo del bloque para una fácil identificación y acceso al personal de soporte técnico de Apex. La placa de herramientas del armero está diseñada para acoplarse directamente en la parte inferior del bloque de armero de polímero de Apex, proporcionando una superficie elevada para que trabajes en tus pistolas M&P y Glock. La placa de herramientas tiene bloqueos a presión y ranuras para sostener el punzón personalizado de 1/8" y la llave allen de 1/16". Las patas de goma agarran la superficie de trabajo, permitiendo un agarre firme mientras trabajas. Un imán en anillo en la parte inferior de la placa evitará que las piezas magnéticas se escapen.



## Atributos

- Nombre: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC APEX POLYMER ARMORER'S BLOCK](#)
- Fabricante: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC](#)
- N.º de producto: 100011660
- N.º fabr.: 104-001
- Hacer: -
- Modelo: -
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 132mm
- Longitud de envío: 206mm
- UPC: 856008005284

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del BLOQUE DE ARMERO DE POLÍMERO Y PLACA DE HERRAMIENTAS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del BLOQUE DE ARMERO DE POLÍMERO Y PLACA DE HERRAMIENTAS

## Introducción

Gracias por elegir el BLOQUE DE ARMERO DE POLÍMERO Y PLACA DE HERRAMIENTAS de APEX TACTICAL SPECIALTIES INC. Este producto está diseñado para ayudar en el mantenimiento y ensamblaje de tus armas de fuego, específicamente pistolas M&P y Glock. Para garantizar tu seguridad y el uso seguro de este producto, por favor lee y sigue las pautas que se describen en este manual de instrucciones.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice en un área bien ventilada.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones para prevenir accidentes.
- Guarda el producto fuera del alcance de niños e individuos vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de desgaste o daño. No lo uses si está dañado.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales sobre el mantenimiento y la seguridad de armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Soportes y Ranuras Preposicionados:** Asegúrate de que todos los pasadores estén correctamente colocados en los soportes, ranuras y agujeros antes de aplicar fuerza. Esto ayudará a prevenir daños en las superficies críticas de funcionamiento.
- **Manejo de Pasadores:** Siempre utiliza las herramientas adecuadas (como el punzón de pasador personalizado de 1/8") para introducir y extraer pasadores. Evita usar fuerza excesiva.
- **Seguridad de Pulgar y Desconector del Cargador:** Asegúrate de que la seguridad de pulgar y el desconector del cargador estén correctamente colocados en sus respectivos agujeros para evitar la desconexión accidental.
- **Extracción e Instalación del Percutor:** Utiliza las ranuras de retención en cada lado del bloque para sostener el percutor de forma segura. Sigue las instrucciones del fabricante para la extracción e instalación para evitar lesiones.
- **Posicionamiento de la Barra del Gatillo:** Asegúrate de que la barra del gatillo esté correctamente posicionada dentro del gatillo antes de intentar cambiar los gatillos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Configuración del Bloque de Armero:

- Coloca el BLOQUE DE ARMERO DE POLÍMERO sobre una superficie de trabajo estable.
- Asegúrate de que las patas de goma estén sujetando firmemente la superficie para evitar deslizamientos durante el uso.

## 2. Uso de la Placa de Herramientas:

- Adjunta la Placa de Herramientas del Armero a la parte inferior del Bloque de Armero utilizando los bloqueos a presión.
- Asegúrate de que la placa de herramientas esté bien fijada antes de usarla.

## 3. Ajuste de Soportes Móviles:

- Ajusta los soportes móviles para que se adapten al marco de tu arma de fuego. Esto ayudará a posicionar el arma de manera segura mientras trabajas.

## 4. Introducción de Pasadores:

- Usa el punzón de pasador adecuado y la llave allen almacenada en la placa de herramientas.
- Alinea el punzón con el pasador y aplica una presión suave para introducir o extraer el pasador.

## 5. Extracción del Resorte del Percutor:

- Para retirar el resorte del percutor, asegúrate de que el percutor esté sostenido de forma segura en las ranuras de retención.
- Sigue las instrucciones específicas para el modelo de tu arma de fuego para evitar daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Si el producto está dañado más allá de la reparación, considera reciclar los materiales donde sea posible.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con el BLOQUE DE ARMERO DE POLÍMERO Y PLACA DE HERRAMIENTAS, incluyendo preocupaciones de seguridad o soporte del producto, por favor consulta la información de contacto proporcionada en el empaque del producto o en el sitio web del fabricante.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva mientras usas el BLOQUE DE ARMERO DE POLÍMERO Y PLACA DE HERRAMIENTAS. Siempre prioriza la seguridad y cumple con las leyes locales sobre el mantenimiento de armas de fuego. Gracias por tu atención a estas importantes pautas.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)