

# MOE® GRIP PANELS FOR 1911 FULL SIZE - MAGPUL MOE GRIP PANELS TSP FOR 1911 FULL SIZE BLACK 2 PACK

[Partes de Armas cortas](#) > [Partes empuñaduras](#) > [Grips](#)

Construidas con un polímero reforzado de alta resistencia, las paneles de agarre MOE 1911 tienen una sección transversal única en forma de diamante para evitar que se tuerza en la mano, un corte agresivo para la liberación del cargador, una textura antideslizante positiva y son compatibles con seguros ambidiestros. Proporcionan al agarre del 1911 características avanzadas, mejor control y el valor de Magpul. Los agarres están diseñados para adaptarse a marcos 1911 de tamaño completo con bujes de tornillo de agarre estándar.

Hecho en EE. UU. CARACTERÍSTICAS Construcción de polímero reforzado Se adapta a marcos 1911 de tamaño completo y copias con bujes de tornillo de agarre estándar Corte agresivo para la liberación del cargador Compatible con seguros ambidiestros ELECCIÓN DE TEXTURA DE SUPERFICIE Textura de agarre TSP (Proyecciones de Superficie Trapezoidal) Textura de agarre antideslizante - Sección transversal única en forma de diamante para evitar que se tuerza en la mano ESPECIFICACIONES Plataforma: 1911 de tamaño completo Grosor, máx: 0.25 in. Peso: 1.1 oz.



## Atributos

- Nombre: [MAGPUL MOE GRIP PANELS TSP FOR 1911 FULL SIZE BLACK 2 PACK](#)
- Fabricante: [MAGPUL](#)
- N.º de producto: 100016075
- N.º fabr.: MAG544-BLK
- Ambidextrous Safety Cut: Yes
- Color: Black
- Estilo: Textured,TSP
- Material: Polymer
- Modelo: Commander, Government
- Superficie: Textured,TSP
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 44mm
- Longitud de envío: 165mm
- UPC: 873750004648

## Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.y.1

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Paneles de Agarre MOE® para 1911 de Tamaño Completo](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Paneles de Agarre MOE® para 1911 de Tamaño Completo

## Introducción

Gracias por elegir los Paneles de Agarre MOE® para tu 1911 de tamaño completo. Estos paneles están diseñados para mejorar el manejo y el rendimiento de tu arma de fuego, asegurando al mismo tiempo la seguridad y comodidad durante su uso. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para ayudarte a utilizar este producto de manera responsable y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y asegúrate de que estén apuntadas en una dirección segura.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con la propiedad y uso de armas de fuego.
- Mantén los paneles de agarre limpios y libres de suciedad y escombros para mantener su efectividad.
- Inspecciona regularmente los paneles de agarre en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- Asegúrate de que las armas de fuego estén descargadas al instalar o quitar los paneles de agarre.
- Usa los paneles de agarre solo con bujes de tornillo de agarre estándar compatibles con marcos 1911 de tamaño completo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Peligros Potenciales:

- La instalación incorrecta puede llevar a la falla del agarre, afectando el control del arma de fuego.
- Superficies resbaladizas pueden provocar pérdida de agarre durante el manejo.

### • Evitando Peligros:

- Asegúrate de que los paneles de agarre estén firmemente sujetos antes de usarlos.
- No intentes modificar o alterar los paneles de agarre, ya que esto puede comprometer su seguridad y funcionalidad.
- Usa precaución al agarrar el arma de fuego, especialmente durante movimientos rápidos o en condiciones adversas.

### • Advertencias Específicas de Edad:

- Estos paneles de agarre están destinados a ser utilizados por personas que tienen permiso legal para manejar armas de fuego. Asegúrate de que los menores estén supervisados cuando estén en presencia de armas de fuego.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instrucciones de Instalación

## 1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador compatible con los tornillos de agarre.

## 2. Retirando los Paneles de Agarre Antiguos:

- Retira cuidadosamente los tornillos que aseguran los paneles de agarre antiguos usando el destornillador.
- Levanta suavemente los paneles de agarre antiguos.

## 3. Instalando Nuevos Paneles de Agarre:

- Alinea los nuevos Paneles de Agarre MOE® con los bujes de tornillo de agarre en el arma de fuego.
- Sujeta firmemente los paneles de agarre insertando y apretando los tornillos. No aprietas en exceso para evitar dañar los paneles.

## Instrucciones de Uso

- Una vez instalados, sujeta el arma de fuego firmemente agarrando los Paneles de Agarre MOE®.
- Asegúrate de que tu mano esté posicionada correctamente para aprovechar la textura antideslizante.
- Practica una postura de tiro adecuada y técnicas de agarre para un control y seguridad óptimos.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de embalaje de manera responsable, siguiendo las pautas de reciclaje locales.
- Si los paneles de agarre están dañados más allá de la reparación, deséchale de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de desechos.
- No incineres materiales plásticos, ya que pueden liberar sustancias nocivas.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o preocupación relacionada con los Paneles de Agarre MOE®, contacta directamente al fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para una respuesta más eficiente.

Gracias por asegurar tu seguridad y la de los demás mientras usas los Paneles de Agarre MOE® para 1911 de tamaño completo. Tu manejo responsable de las armas de fuego contribuye a un entorno más seguro.

# 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)