

# AR-15 LOW DRAG FORWARD ASSIST - FORWARD CONTROLS DESIGN

## AR-15 LOW DRAG FORWARD ASSIST DIMPLED STEEL BLACK

[Partes de Armas](#) > [Partes del Receiver](#) > [Forward Assist Parts](#)

Diseñado específicamente y construido con un propósito para AR-15 y M16 con manijas de carga ambidiestras, el LDFA es un asistente de avance sin bordes y sin rebordes, con una huella pequeña. El diseño del LDFA se basa parcialmente en la selección natural y la mutación. A medida que el AR y su manual de armas evolucionan, también deberían hacerlo sus controles. El a menudo descuidado FA evolucionó en el LDFA al hacerse más pequeño y sin rebordes para acomodar las manijas de carga ambidiestras. El LDFA no tiene un reborde en el émbolo y es más pequeño que un asistente de avance estándar. Más importante aún, en un AR-15 o M16 equipado con una manija de carga ambidiestra, cuando el usuario tira de la lengüeta derecha para cargar o recargar el arma, el diseño sin rebordes permite un movimiento fluido hacia atrás de su mano y la manija de carga, sin engancharse en su uña o nudillo. La huella más pequeña de la cara del émbolo no afecta su usabilidad. Construcción CNC Billet, el LDFA está mecanizado de barra de acero 4130, tratado térmicamente y con acabado de nitruro negro. Tiene la clásica estriación circular en su tapa de émbolo. Diseñado y fabricado orgullosamente en EE. UU. Asistente de avance sin rebordes Amigable con manijas de carga ambidiestras Estriaciones circulares o textura con puntos Construcción CNC Billet Barra de acero 4130 Tratado térmicamente Acabado de nitruro negro



### Atributos

- Nombre: [FORWARD CONTROLS DESIGN AR-15 LOW DRAG FORWARD ASSIST DIMPLED STEEL BLACK](#)
- Fabricante: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- N.º de producto: 100044388
- N.º fabr.: LDFA-AA
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.036kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 140mm
- UPC: 682318760373

### Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para AR15 LOW DRAG FORWARD ASSIST
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para AR15 LOW DRAG FORWARD ASSIST

## Introducción

Gracias por elegir el AR15 Low Drag Forward Assist de Forward Controls Design. Este producto ha sido diseñado específicamente para mejorar la funcionalidad de su AR15 o M16, proporcionando un asistente de avance eficiente y ergonómico. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir todas las pautas de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente antes de usarlo. Un uso inadecuado puede resultar en lesiones o daños al arma.
- Revisión Regular:** Inspecciona el asistente de avance regularmente para detectar cualquier desgaste o daño. Si encuentras algún problema, no utilices el producto hasta que sea reparado o reemplazado.
- Almacenamiento Seguro:** Guarda el AR15 y sus componentes en un lugar seguro y fuera del alcance de niños o personas no autorizadas.
- Educación y Entrenamiento:** Si eres nuevo en el uso de armas de fuego, considera recibir formación adecuada de un profesional certificado antes de operar el AR15.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Instalación:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación proporcionadas en esta guía. Una instalación incorrecta puede resultar en un funcionamiento deficiente.
- Uso de Manijas de Carga Ambidiestras:** Cuando utilices el asistente de avance, asegúrate de que tus manos estén en una posición segura para evitar lesiones.
- Evita el Enganche:** Dado que el diseño del LDFA es sin rebordes, asegúrate de que tus dedos no se enganchen en el asistente al operar la manija de carga.
- Supervisión de Niños:** Este producto no está diseñado para ser utilizado por menores. Mantén siempre el producto fuera del alcance de los niños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

- Reúne las Herramientas Necesarias:** Necesitarás un destornillador adecuado y posiblemente una llave Allen, dependiendo de tu configuración.
- Desmonta el Émbolo Antiguo:** Asegúrate de que el arma esté descargada antes de comenzar. Retira el émbolo antiguo siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Instala el LDFA:** Coloca el nuevo asistente de avance en su lugar. Asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Ajusta los Tornillos:** Aprieta los tornillos con el destornillador o llave Allen, asegurándote de no aplicar demasiada fuerza que pueda dañar el componente.
- Verifica la Instalación:** Asegúrate de que el asistente de avance esté firmemente en su lugar antes de usar el arma.

### Uso

- Carga y Recarga:** Al usar la manija de carga, tira de la lengüeta derecha para cargar o recargar el arma. El diseño sin rebordes del LDFA permitirá un movimiento fluido.
- Mantenimiento Regular:** Limpia el asistente de avance de forma regular para mantener su funcionalidad. Usa un paño suave y evita productos químicos agresivos.

## Instrucciones de Desecho

- **Desecho Responsable:** Cuando el asistente de avance ya no sea útil, asegúrate de desecharlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre el desecho de materiales de acero y componentes de armas.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla el producto en un centro de reciclaje que acepte metales. Esto ayudará a reducir el impacto ambiental.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el AR15 Low Drag Forward Assist o para cualquier consulta de seguridad, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su servicio de atención al cliente.

Recuerda, la seguridad es lo primero. Siguiendo estas directrices, puedes disfrutar de tu AR15 Low Drag Forward Assist con confianza y tranquilidad.

# 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)