

# CONTROLLED FRACTURING 30 CALIBER (0.308") BULLETS - LEHIGH DEFENSE 308 CALIBER (0.308") 198GR COPPER HOLLOW POINT 50/BOX

[Recarga](#) > [Proyectiles](#) > [Proyectiles arma larga](#)

Lehigh originó la Tecnología de Fracturación Controlada. Estas balas están diseñadas para ofrecer un rendimiento terminal máximo. Las balas de Fracturación Controlada se producen a partir de cobre sólido o latón sólido y están pre-tensadas en puntos específicos para que, después de una profundidad de penetración predeterminada, los pétalos con bordes afilados se desplieguen, liberando un pico de energía y luego se separen y radiquen hacia afuera desde la trayectoria principal de la bala. La vaina de la bala, ahora de nuevo al diámetro del cañón, continúa penetrando recta y profundamente a lo largo de la trayectoria de impacto inicial. A diferencia de las balas expansivas tradicionales que se ensanchan y limitan drásticamente la penetración de la bala y proporcionan solo un camino de herida, la munición de Fracturación Controlada de Lehigh crea una transferencia de energía inicial, múltiples caminos de herida y una base de penetración profunda – una bala mucho más efectiva.



## Atributos

- Nombre: [LEHIGH DEFENSE 308 CALIBER \(0.308"\) 198GR COPPER HOLLOW POINT 50/BOX](#)
- Fabricante: [LEHIGH DEFENSE](#)
- N.º de producto: 430101379
- N.º fabr.: 02308198LP
- Ballistic Coefficient (G1): 0.535
- Calibre: 308 Caliber
- Diameter (Breech): 0.308
- Diametro (in): 0.308
- Estilo de la marca: Controlled Fracturing
- Grain: 198
- Tipo de Proyectil: Copper Hollow Point
- Cantidad: 50
- Peso de entrega: 0.641kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 64mm
- Longitud de envío: 76mm
- UPC: 810025507480

## Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A505.x

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Balas de Fracturación Controlada de Lehigh Defense](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Balas de Fracturación Controlada de Lehigh Defense

## Introducción

Gracias por elegir las Balas de Fracturación Controlada de 30 Calibres (0.308") de Lehigh Defense. Estas balas están diseñadas para ofrecer un rendimiento terminal máximo. Es fundamental seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva. Esta guía proporciona información sobre cómo utilizar este producto de manera segura y responsable.

## Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Asegúrate de que las balas estén almacenadas de manera segura y fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Uso Apropriado:** Utiliza las balas únicamente en armas de fuego adecuadas y de acuerdo con las especificaciones del fabricante del arma.
- Inspección:** Antes de usar, verifica que las balas no tengan daños visibles. No uses balas dañadas.
- Almacenamiento:** Guarda las balas en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de humedad y calor.
- Información de Seguridad:** Mantente informado sobre cualquier actualización de seguridad a través de plataformas oficiales.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Uso de Protección:** Siempre usa protección ocular y auditiva adecuada cuando dispare.
- Manos Fuera:** Mantén las manos y otras partes del cuerpo fuera de la trayectoria de la bala en todo momento.
- Manejo Seguro:** Nunca apunte el arma hacia algo que no deseas dañar. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- Verificación de Armas:** Asegúrate de que el arma esté descargada antes de realizar cualquier mantenimiento o inspección.
- Condiciones de Disparo:** No dispare en condiciones climáticas adversas que puedan afectar la precisión o seguridad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Arma:

- Asegúrate de que el arma esté limpia y en buen estado de funcionamiento.
- Verifica que el calibre del arma coincida con el de las balas (0.308").

### 2. Carga de Balas:

- Carga las balas en el cargador de acuerdo con las instrucciones del fabricante del arma.
- Asegúrate de que cada bala esté correctamente alineada y asegurada en su lugar.

### 3. Disparo:

- Coloca el arma en una posición de tiro segura.
- Alinea la mira del arma con el objetivo.
- Dispara solo cuando estés seguro de que es seguro hacerlo.

### 4. Postdisparo:

- Después de disparar, verifica el estado del arma y el cargador.
- Mantén el arma apuntando en dirección segura hasta que estés listo para realizar cualquier acción adicional.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de Balas No Utilizadas:** Si tienes balas no utilizadas que deseas eliminar, llévalas a un centro de recogida de residuos peligrosos o a un distribuidor de armas local que ofrezca servicios de eliminación.
- **No Desechar en Basura:** No elimines las balas en la basura común ni en el medio ambiente.
- **Consulta Local:** Infórmate sobre las regulaciones locales para la eliminación de munición.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro y responsable de las Balas de Fracturación Controlada de Lehigh Defense, consulta a tu distribuidor local o busca recursos en línea de confianza. Mantente informado sobre cualquier posible retiro de producto o advertencias de seguridad a través de plataformas oficiales.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Al seguir estas directrices, puedes contribuir a un entorno de tiro más seguro para ti y para los demás.

# 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)