

# SEATER WITH CRIMP FOR RIFLE CALIBERS - TRIEBEL Seater with Crimp 6 XC - 7/8"

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

Asiento de proyectiles con crimp (Asiento)

Nuestros asientos de proyectiles estándar guían la bala en un casquillo de guía exacto. Esto asegura una buena precisión.

El Asiento de Proyectiles es la opción sólida para asentar rápidamente la bala.

Como estándar, el Asiento de Proyectiles ofrece la opción de crimpado en la boca del cartucho. Esto significa que puedes trabajar con o sin crimpado.

La cabeza del asiento se puede reemplazar fácilmente por otro tipo. Ofrecemos varios tipos de cabezas de asiento.

Elegir la cabeza de asiento correcta para la bala utilizada a menudo mejora significativamente la concéntrica.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Especificaciones:

- Rosca: 7/8"

**Encontrarás más instrucciones y asistencia para seleccionar accesorios y piezas de repuesto en el manual.**

[El manual se puede encontrar aquí](#)

## Atributos

- Nombre: [TRIEBEL Seater with Crimp 6 XC - 7/8"](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2008192
- N.º fabr.: 3091004
- Cartucho: 6 mm XC
- Rosca: 7/8"
- Tipo de die: Bullet Seating Die
- Peso de entrega: 0.35kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 43mm
- Longitud de envío: 125mm

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el TRIEBEL Seater con Crimp](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el TRIEBEL Seater con Crimp

## Introducción

Gracias por elegir el TRIEBEL Seater con Crimp para calibres de rifle. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de recarga segura y eficiente. Para garantizar tu seguridad y la de otros, es importante que sigas las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones del fabricante. Este producto está diseñado para su uso con proyectiles específicos y calibres de rifle.
- **Identificación de Peligros:** Manejar componentes de recarga puede implicar riesgos. Asegúrate de estar familiarizado con el equipo y las prácticas de seguridad de recarga.
- **Protección para Grupos Vulnerables:** Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas no capacitadas. La recarga debe ser realizada por adultos responsables.
- **Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre cualquier aviso de seguridad relacionado con este producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Utiliza el TRIEBEL Seater únicamente para el propósito para el cual fue diseñado. No lo modifiques ni lo uses de manera diferente a la indicada.
- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y guantes al manipular componentes de recarga para protegerte de posibles lesiones.
- **Área de Trabajo:** Asegúrate de trabajar en un área bien ventilada y libre de materiales inflamables.
- **Inspección Regular:** Revisa el estado del Seater y sus componentes antes de cada uso. Si observas daños o desgaste, no lo utilices.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el Seater y todos los materiales de recarga en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté correctamente instalada y segura.
- Atornilla el TRIEBEL Seater en la prensa utilizando la rosca de 7/8". Asegúrate de que esté bien ajustado.

### 2. Uso:

- Coloca un casquillo vacío en la prensa.
- Selecciona la cabeza de asiento adecuada para el proyectil que estás utilizando.
- Inserta el proyectil en el casquillo.
- Baja la palanca de la prensa lentamente para asentar el proyectil en el casquillo. Asegúrate de que el crimpado esté configurado según tus preferencias.
- Repite el proceso para cada proyectil.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el Seater después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el Seater en un lugar seco y seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- **Desecho de Residuos:** Los componentes de recarga y los casquillos vacíos deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos. Consulta con las autoridades locales para obtener información sobre el desecho seguro de estos materiales.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales metálicos y plásticos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del TRIEBEL Seater, consulta el manual del producto o contacta con el fabricante a través de los canales establecidos. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Al seguir estas pautas, puedes disfrutar de una experiencia de recarga segura y eficiente.

# 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)