

Seater with Crimp 7/8 - Seater with Crimp 6mm BR Rem

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

Asiento de proyectiles con crimpado (Seat)

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 concentricidad.

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

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [Seater with Crimp 6mm BR Rem](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012868
- N.º fabr.: 3088004
- Rosca: 7/8
- Peso de entrega: 0.3kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 43mm
- Longitud de envío: 125mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Asiento de proyectiles con crimpado](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Asiento de Projectiles con Crimpado

Introducción

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad para el Asiento de Projectiles con Crimpado. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en el asentamiento de balas. Es importante seguir estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Usa el producto solo para su propósito previsto.
- Verifica regularmente el estado del producto y busca signos de desgaste o daño.
- Reporta cualquier producto defectuoso o inseguro a las autoridades competentes.
- Consulta la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre retiros de productos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** Usa gafas de seguridad y guantes al manipular el Asiento de Projectiles.
- **Uso Adecuado:** Asegúrate de que el Asiento de Projectiles esté correctamente instalado y ajustado antes de usarlo.
- **Manipulación de Balas:** Ten cuidado al manejar balas y municiones. Sigue las recomendaciones del fabricante para su uso.
- **Espacio de Trabajo:** Trabaja en un área bien ventilada y libre de desorden para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el equipo esté apagado y desconectado antes de la instalación.
- Coloca el Asiento de Projectiles en la prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Ajusta la rosca de 7/8 para asegurar un ajuste firme y seguro.

2. Uso:

- Selecciona la cabeza de asiento adecuada para la bala que vas a utilizar. Esto mejora la concentricidad.
- Si decides usar el crimpado, asegúrate de que el Asiento de Projectiles esté configurado correctamente para este fin.
- Realiza pruebas de asentamiento en un entorno controlado antes de proceder a la producción en masa.

3. Mantenimiento:

- Limpia el Asiento de Projectiles regularmente para evitar la acumulación de residuos.
- Revisa la cabeza del asiento y cámbiala si notas desgaste.

Instrucciones de Eliminación

- El Asiento de Projectiles debe ser desechado de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de productos.
- Consulta a las autoridades locales sobre el proceso adecuado para la eliminación de productos de recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas adicionales sobre el uso seguro del Asiento de proyectiles con crimpado, consulta el manual del usuario o contacta al fabricante.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es