

Seater with Crimp 7/8 - Seater with Crimp 7mm Rem Mag

[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 de 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 7mm Rem Mag](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012894
- N.º fabr.: 3209204
- 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 Projectiles con Crimp 7/8](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Asiento de proyectiles con crimp 7/8

Introducción

Gracias por elegir el Asiento de proyectiles con crimp 7/8. Este producto está diseñado para guiar la bala en un casquillo de guía exacto, asegurando así una buena precisión. Es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre las precauciones de seguridad, la instalación y el uso del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar el Asiento de proyectiles de acuerdo con las instrucciones para evitar lesiones o daños.
- **Manejo de Piezas:** Maneja todas las piezas con cuidado. Las partes afiladas o pesadas pueden causar lesiones.
- **Supervisión:** Si eres menor de edad, asegúrate de que un adulto supervise tu uso del producto.
- **Almacenamiento:** Guarda el producto en un lugar seguro y seco, fuera del alcance de los niños.
- **Inspección Regular:** Revisa el producto regularmente para detectar cualquier daño o desgaste que pueda afectar su funcionamiento.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Crimpado:** Puedes trabajar con o sin crimpado. Asegúrate de elegir la opción que mejor se adapte a tus necesidades.
- **Reemplazo de Cabeza de Asiento:** La cabeza de asiento se puede reemplazar fácilmente. Asegúrate de utilizar la cabeza adecuada para la bala utilizada.
- **Concentricidad:** Elegir la cabeza de asiento correcta puede mejorar significativamente la concentricidad de la bala.
- **Precauciones Adicionales:** Si experimentas cualquier problema durante el uso, detén el proceso y revisa las instrucciones o busca asistencia.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de tener todas las herramientas necesarias y de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.
2. **Instalación:**
 - Coloca el Asiento de proyectiles en la prensa de recarga.
 - Ajusta la altura y la posición según las especificaciones del fabricante.
3. **Uso:**
 - Inserta la bala en el casquillo de guía.
 - Si decides utilizar crimpado, ajusta la configuración de la prensa para aplicar el crimpado en la boca del cartucho.
 - Realiza el proceso de asentar la bala asegurándote de que esté bien alineada.
4. **Finalización:** Una vez completado el proceso, revisa que la bala esté correctamente asentada y que no haya daños en el casquillo.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho del Producto:** Cuando ya no necesites el Asiento de proyectiles, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla las partes del producto que sean reciclables. Consulta las pautas locales para obtener más información sobre el reciclaje de materiales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas asistencia adicional, consulta el manual del producto o contacta con el fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar la atención.

Conclusión

El Asiento de Proyectiles con Crimp 7/8 es una herramienta eficaz para asentar proyectiles con precisión. Siguiendo estas pautas de seguridad y las instrucciones de uso, podrás disfrutar de su funcionalidad de manera segura. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones de seguridad y a las recomendaciones del 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