

SEATER DIES - REDDING SEATER DIE 243 WINCHSTER

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

El Die de Asentamiento Redding incluye guía para balas, anillo de crimpado incorporado y el tapón de asentamiento adecuado. Todos los dies están fabricados con los mejores aceros aleados disponibles y mecanizados en tornos Hardinge Super-Precision, capaces de mantener las tolerancias más estrictas de la industria. Tratados térmicamente en hornos controlados atmosféricamente y pulidos a mano para un funcionamiento suave y sin fallos, estos dies mantendrán las tolerancias y durarán toda la vida. Inspeccionados y limpiados ultrasonicamente antes del empaquetado.



Atributos

- Nombre: [REDDING SEATER DIE 243 WINCHSTER](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749004100
- N.º fabr.: 92114
- Cartucho: 243 Winchester
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.249kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 58mm
- Longitud de envío: 132mm
- UPC: 611760921148

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Die de Asentamiento Redding para el cartucho 243 Winchester. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo y durabilidad. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el Die fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- No uses el Die para ningún propósito que no sea el especificado en este manual.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

• Identificación de Peligros Potenciales:

- Riesgo de lesiones por herramientas afiladas.
- Exposición a productos químicos durante el proceso de recarga.
- Riesgo de explosiones si se usan componentes defectuosos o inadecuados.

• Instrucciones para Evitar Estos Peligros:

- Siempre manipula el Die con cuidado.
- Asegúrate de que todas las piezas estén en buen estado antes de usarlas.
- Nunca sobrecargues las municiones, ya que esto puede provocar fallos en el funcionamiento.
- Almacena los componentes de recarga en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor.

Instrucciones para la Instalación y Uso

• Instalación:

1. Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada antes de comenzar.
2. Coloca el Die en la prensa de recarga siguiendo las instrucciones del fabricante de la prensa.
3. Ajusta la altura del Die según las especificaciones del fabricante.

• Uso:

1. Inserta el cartucho en la prensa.
2. Utiliza la guía para balas y el anillo de crimpado incorporado para asegurar que la bala esté correctamente asentada.
3. Realiza un chequeo visual para asegurarte de que todo esté en su lugar antes de proceder.
4. Una vez terminado, retira el cartucho de la prensa con cuidado.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches el Die ni sus componentes en la basura común.
- Consulta las normativas locales para la eliminación de productos de metal y químicos.
- Considera reciclar el Die si ya no lo necesitas, o llévalo a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, es recomendable contactar a un punto de contacto basado en la UE, que pueda proporcionar información adicional y asistencia.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, podrás utilizar el Die de Asentamiento Redding de manera segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a cualquier aviso de seguridad y actualizaciones sobre el producto a través de plataformas oficiales. Tu seguridad es lo más importante.

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