

MODEL 700 SPEEDLOCK FIRING PIN KITS - DAVID TUBB REMINGTON 700 SHORT ACTION KIT

[Partes de Armas](#) > [Partes del cerrojo](#) > [Partes de la aguja percutora](#) > [Pasador de cerros](#)

Los pines de percusión de aluminio/acero o titanio pesan menos de la mitad de los pines de percusión originales de fábrica, y el ahorro de peso por sí solo disminuiría drásticamente los tiempos de bloqueo. Pero, para tiempos de bloqueo aún más rápidos y para ayudar a asegurar una ignición positiva, los pines de percusión Tubb vienen con un resorte de silicio cromado de peso de fábrica. Los resortes CS mantienen la altura de carga y la resistencia a la compresión sin perder su forma después de miles de ciclos de compresión. Un tiempo de bloqueo más rápido significa que hay menos posibilidad de movimiento del arma entre el momento en que se aprieta el gatillo y el impacto del pin de percusión en el cebador. Los pines de percusión Tubb reducen el tiempo de bloqueo sin aumentar las vibraciones Y mantienen una ignición positiva. Diseñados por el campeón de NRA Highpower Rifle y Highpower Silhouette, David Tubb. Perfectos para el tiro de banco y especialmente valiosos para tiradores de pie... ya sean competidores de Highpower o Silhouette, o cazadores que buscan el mejor y más limpio disparo posible. La herramienta de extracción de pines de percusión, la herramienta de pines de percusión Kleinendorst y la herramienta de extracción de pines de percusión Sinclair se venden por separado.



Atributos

- Nombre: [DAVID TUBB REMINGTON 700 SHORT ACTION KIT](#)
- Fabricante: [DAVID TUBB](#)
- N.º de producto: 840700001
- N.º fabr.: SL700S
- Modelo: 700
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 23mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 183mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los KITS DE PIN DE PERCUSIÓN SPEEDLOCK MODELO 700
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para los KITS DE PIN DE PERCUSIÓN SPEEDLOCK MODELO 700

Introducción

Gracias por elegir los KITS DE PIN DE PERCUSIÓN SPEEDLOCK MODELO 700 de David Tubb. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee este manual detenidamente antes de usar el kit de pin de percusión.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el kit de pin de percusión siguiendo todas las instrucciones.
- Este producto está destinado exclusivamente para su uso con rifles de acción corta Remington 700.
- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y sigue las reglas generales de seguridad de armas.
- Mantén el kit de pin de percusión fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidentes relacionados con el producto a las autoridades correspondientes.
- Revisa las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE para mantenerte informado sobre problemas de seguridad.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Antes de la instalación, asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y que la seguridad esté activada.
- Usa únicamente las herramientas recomendadas para la instalación. Evita usar herramientas improvisadas que puedan dañar el producto o el arma de fuego.
- Inspecciona el pin de percusión y el resorte en busca de signos de daño antes de usarlos.
- Nunca modifiques el pin de percusión ni ningún componente del kit. Las modificaciones pueden llevar a condiciones inseguras.
- Siempre usa gafas de seguridad al trabajar con armas de fuego para proteger tus ojos de los escombros.
- No uses el kit de pin de percusión con modelos Remington que no sean compatibles con el sistema de bloqueo de perno ISS.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien iluminada.
- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo la herramienta de extracción de pines de percusión, la herramienta de pines de percusión Kleinendorst y la herramienta de extracción de pines de percusión Sinclair (se venden por separado).

2. Instalación:

- Descarga completamente el arma de fuego.
- Retira el cerrojo del arma de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Usa la herramienta de extracción de pines de percusión adecuada para retirar de manera segura el pin de percusión existente del cerrojo.
- Instala cuidadosamente el nuevo pin de percusión Tubb siguiendo estos pasos:
 - Alinea el pin de percusión con el conjunto del cerrojo.
 - Inserta el pin de percusión en el cerrojo y asegúrate de que esté correctamente colocado.
 - Reemplaza el resorte con el resorte de silicio cromado proporcionado en el kit.
- Vuelve a ensamblar el cerrojo y asegúrate de que todos los componentes estén bien sujetos.

3. Uso:

- Prueba el arma de fuego en un entorno seguro para asegurarte de que funcione correctamente.
- Monitorea el rendimiento del pin de percusión y del resorte durante su uso. Si surge algún problema, cesa el uso de inmediato y consulta a un profesional.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado de manera responsable.
- Sigue las regulaciones locales para la eliminación de materiales metálicos y plásticos.
- No deseches el kit de pin de percusión en la basura doméstica regular.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener información o soporte adicional sobre los KITS DE PIN DE PERCUSIÓN SPEEDLOCK MODELO 700, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado.

Al seguir estas pautas de seguridad e instrucciones, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con los KITS DE PIN DE PERCUSIÓN SPEEDLOCK MODELO 700. ¡Gracias por tu atención a la seguridad!

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es