

# MODEL 700 SPEEDLOCK FIRING PIN KITS - DAVID TUBB REMINGTON 700 LONG ACTION

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

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 LONG ACTION](#)
- Fabricante: [DAVID TUBB](#)
- N.º de producto: 840700002
- N.º fabr.: SL700L
- Modelo: 700
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 23mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 185mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- [Página principal](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL KIT DE PINES DE PERCUSIÓN SPEEDLOCK MODELO 700](#)
- [Sobre nosotros](#)

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL KIT DE PINES DE PERCUSIÓN SPEEDLOCK MODELO 700

## Introducción

Gracias por elegir el KIT DE PINES DE PERCUSIÓN SPEEDLOCK MODELO 700 de David Tubb. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento de tu arma de fuego Remington 700 de acción larga. Es importante seguir las pautas de seguridad que se describen en este documento para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre trata cada arma de fuego como si estuviera cargada.
- Almacena tu kit de pines de percusión y otros accesorios de armas de fuego en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Asegúrate de estar familiarizado con el manual de tu arma y sus características de seguridad antes de usar el kit de pines de percusión.
- Mantente consciente de tu entorno al manejar armas de fuego y municiones.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como protección ocular, al manejar o instalar componentes de armas de fuego.
- No modifiques el kit de pines de percusión ni ningún otro componente de tu arma de fuego sin consultar a un armero calificado.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de instalar o quitar el pin de percusión.
- Usa el kit de pines de percusión únicamente con modelos Remington 700 de acción larga, como se especifica. No lo uses con sistemas de bloqueo de perno ISS.
- Inspecciona el pin de percusión y el resorte en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso. Reemplaza cualquier componente dañado de inmediato.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales respecto al uso y modificación de armas de fuego.
- Si experimentas alguna falla o irregularidad durante el uso, detén la operación de inmediato y consulta a un armero calificado.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### **1. Instalación del Pin de Percusión:**

- Asegúrate de que el arma de fuego esté completamente descargada.
- Retira el cerrojo del arma de fuego según las instrucciones del fabricante.
- Usa una herramienta de extracción de pines de percusión para quitar cuidadosamente el pin de percusión original.
- Instala el nuevo pin de percusión Tubb siguiendo los pasos inversos de la extracción, asegurándote de que esté correctamente colocado.
- Vuelve a instalar el cerrojo en el arma de fuego.

### **2. Instalación del Resorte:**

- Asegúrate de que el pin de percusión esté correctamente instalado antes de continuar.
- Reemplaza el resorte de fábrica con el resorte de silicio cromado incluido en el kit.
- Asegúrate de que el resorte esté correctamente colocado para mantener la altura de carga y la resistencia a la compresión.

### **3. Pruebas:**

- Después de la instalación, realiza una prueba de funcionamiento en un entorno seguro y controlado.
- Asegúrate de que el pin de percusión funcione correctamente y que haya una ignición positiva.

### **4. Mantenimiento Regular:**

- Revisa periódicamente el pin de percusión y el resorte en busca de desgaste.
- Limpia el pin de percusión y los componentes circundantes para evitar acumulaciones que puedan afectar el rendimiento.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales para materiales peligrosos.
- No arrojes componentes en la basura doméstica regular. En su lugar, llévalos a una instalación de eliminación designada para materiales relacionados con armas de fuego.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para consultas de seguridad o asistencia adicional, consulta el sitio web del fabricante o tu distribuidor local de armas de fuego para obtener orientación.

Al adherirte a estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del KIT DE PINES DE PERCUSIÓN SPEEDLOCK MODELO 700. Siempre prioriza la seguridad y el manejo responsable de las armas de fuego.

# 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)