

# CYLINDER BEARINGS - POWER CUSTOM YOKE ENDSHAKE BEARINGS, SMITH & WESSON K, L, N ONLY

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma corta](#) > [Recamara Tools](#)

## Elimina rápidamente el exceso de juego en el cilindro/yoke

Es fácil eliminar el exceso de juego en el cilindro y el yugo con estos rodamientos de acero inoxidable. Fabricados por el armero Ron Power como una alternativa a estirar el yugo. Ya sea que estés reconstruyendo armas desgastadas o construyendo armas personalizadas, estos te ayudarán a lograr un trabajo de primera clase. Cada paquete contiene 10 rodamientos de 1 grosor.



## Atributos

- Nombre: [POWER CUSTOM YOKE ENDSHAKE BEARINGS, SMITH & WESSON K, L, N ONLY](#)
- Fabricante: [POWER CUSTOM](#)
- N.º de producto: 713012002
- N.º fabr.: PY2
- Modelo: K Frame,L Frame,N Frame
- Tipo de arma: Smith & Wesson
- Peso de entrega: 0.027kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 109mm
- Longitud de envío: 117mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los RODAMIENTOS DE CILINDRO POWER CUSTOM YOKE  
ENDSHAKE
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los RODAMIENTOS DE CILINDRO POWER CUSTOM YOKE END SHAKE

## Introducción

Gracias por adquirir los RODAMIENTOS DE CILINDRO POWER CUSTOM YOKE END SHAKE. Este producto está diseñado para ayudar a eliminar el exceso de juego en el cilindro y el yugo en revólveres Smith & Wesson de los modelos K, L y N. Por favor, lee esta guía cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento de tu arma de fuego antes de usar este producto.
- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y sigue las reglas básicas de seguridad de armas.
- Usa el producto solo para el propósito previsto, tal como se especifica en esta guía.
- Almacena los rodamientos en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente los rodamientos en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlos.
- Si notas algún defecto o problema con los rodamientos, interrumpe su uso de inmediato.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Estos rodamientos están hechos de acero inoxidable 302 endurecido, que es duradero pero aún puede dañarse si se maneja incorrectamente.
- Evita usar fuerza excesiva durante la instalación para prevenir daños a los rodamientos o al arma de fuego.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de intentar instalar o reemplazar los rodamientos.
- Siempre usa el equipo de seguridad adecuado, como protección ocular, al trabajar en armas de fuego.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de estar en un lugar seguro mientras manejas el arma de fuego.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Asegúrate de que el arma de fuego esté completamente descargada.
- Reúne las herramientas necesarias para la instalación, como destornilladores y alicates.

### 2. Instalación

- Retira los rodamientos existentes del yugo.
- Limpia las superficies de los rodamientos para eliminar cualquier suciedad o residuo.
- Toma uno de los nuevos rodamientos del paquete.
- Inserta cuidadosamente el nuevo rodamiento en el yugo, asegurándote de que esté bien colocado.
- Repite el proceso para cada rodamiento, asegurándote de que todos estén instalados correctamente.

### 3. PostInstalación

- Despues de la instalación, verifica el movimiento adecuado del yugo y el cilindro.
- Prueba el arma de fuego en un entorno seguro para asegurarte de que funcione correctamente con los nuevos rodamientos.

### 4. Mantenimiento

- Revisa periódicamente los rodamientos en busca de desgaste y reemplázalos según sea necesario.
- Mantén los rodamientos limpios y libres de humedad para prevenir la corrosión.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier rodamiento viejo de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los rodamientos en la basura doméstica regular. Consulta con la gestión de residuos local para métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad, el uso o inquietudes sobre el producto, consulta el punto de contacto basado en la UE proporcionado por el fabricante. Esto asegura que recibas la información más precisa y relevante sobre tu producto.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar el uso seguro y efectivo de los RODAMIENTOS DE CILINDRO POWER CUSTOM YOKE END SHAKE. Siempre prioriza la seguridad al manejar armas de fuego y mantente informado sobre los retiros de productos y actualizaciones de seguridad. Gracias por prestar atención a estas importantes directrices.

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

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)