

INDEX BEARING CAM BLOCK FOR DILLON PRECISION XL650 - ARMANOV Index Bearing Cam Block for Dillon Precision XL-650

[Recarga](#) > [Prensas de recarga](#) > [Accesorios](#)

Bloque de Cam para Rodamiento de Índice para Dillon XL650 es fácil de instalar.

Esta es una actualización premium que suaviza la acción del cam de índice y elimina la necesidad de grasa en el pawl de índice. El Bloque de Cam para Rodamiento de Índice de Armanov para Dillon Precision XL650 reemplaza el bloque de acero que causa fricción y arrastre.

NO IMAGE
AVAILABLE

Compatible con el modelo actual de prensa de recarga progresiva Dillon Precision XL650.

Incluye un bloque de rodamiento de aluminio con un rodamiento de bola sellado.

Fabricado con aluminio de grado aeronáutico. Anodizado en color azul.

Hecho con precisión en un CNC en Europa.

Cómo funciona:

Atributos

- Nombre: [ARMANOV Index Bearing Cam Block for Dillon Precision XL-650](#)
- Fabricante: [ARMANOV](#)
- N.º de producto: EU2009911
- N.º fabr.: IBXL650
- Color: Blue
- Material: Aircraft Aluminum
- Peso de entrega: 0.022kg
- Altura de envío: 20mm
- Ancho de envío: 135mm
- Longitud de envío: 75mm
- EAN: 0712195456585

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Bloque de Cam para Rodamiento de Índice de Armanov para Dillon Precision XL650. Este producto ha sido diseñado para mejorar la funcionalidad de tu prensa de recarga, garantizando un uso seguro y eficiente. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad, instalación y uso del producto, así como instrucciones para su eliminación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y otras personas vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si observas cualquier daño, no uses el producto y contacta a un profesional para su evaluación.
- Utiliza el producto solo para el propósito previsto, tal como se describe en esta guía.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el contacto con partes móviles:** Al usar el Bloque de Cam, asegúrate de que tus manos y ropa estén alejadas de las partes móviles de la prensa de recarga.
- **No fuerces el mecanismo:** Si sientes resistencia al operar el mecanismo, detente y revisa si hay obstrucciones o problemas.
- **Mantén el área de trabajo limpia:** Un espacio de trabajo desordenado puede causar accidentes. Asegúrate de que tu área esté libre de obstáculos.
- **Usa equipo de protección:** Considera usar gafas de seguridad y guantes para protegerte mientras trabajas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Desconecta la prensa:** Antes de comenzar la instalación, asegúrate de que la prensa de recarga esté desconectada de la fuente de energía.
2. **Retira el bloque de acero antiguo:** Usa herramientas adecuadas para quitar el bloque de cam existente. Ten cuidado de no dañar otras partes de la prensa.
3. **Instala el nuevo Bloque de Cam:** Coloca el Bloque de Cam para Rodamiento de Índice en su lugar. Asegúrate de que esté bien alineado y ajustado.
4. **Verifica la instalación:** Asegúrate de que el bloque esté firmemente instalado y que no haya piezas sueltas.

Uso

1. **Conecta la prensa:** Una vez que el Bloque de Cam esté instalado, conecta la prensa a la fuente de energía.
2. **Prueba el mecanismo:** Realiza una prueba para asegurarte de que el mecanismo de índice funcione suavemente.
3. **Monitorea la operación:** Mientras uses la prensa, presta atención a cualquier sonido inusual o resistencia en el mecanismo.

Instrucciones de Eliminación

- **Reciclaje:** Si decides desechar el Bloque de Cam, asegúrate de seguir las regulaciones locales de reciclaje. El aluminio es un material reciclable.
- **Desecho seguro:** Si el producto está dañado o roto, colócalo en una bolsa segura y deséchalo en un punto de recogida de desechos adecuado.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, por favor dirígete a un punto de contacto en la UE que pueda brindarte asistencia. Esto asegura que tengas acceso a la información necesaria para garantizar un uso seguro del producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Si tienes alguna duda sobre el uso o la instalación del Bloque de Cam para Rodamiento de Índice de Armanov, no dudes en buscar ayuda profesional. Mantente informado sobre cualquier actualización o aviso relacionado con el producto a través de plataformas oficiales.

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