

PILOT PACKS - CLYMER .30 CALIBER BUSHING PACK

[Home](#)

Pilotos para los reamers guiados de Clymer. El paquete incluye dos pilotos. Un piloto es más pequeño y el otro es más grande que el piloto estándar. Las tolerancias son +.0000/-0.0002. El buje estándar en el reamer es .2190 (+.0000/-0.0002) - el paquete de bujes incluye uno de cada uno: .2186 y .2194. 6mm (el buje estándar en el reamer es .2360 (+.0000/-0.0002) - el paquete de bujes incluye uno de cada uno: .2356 y .2364. .25 cal (el buje estándar en el reamer es .2500 (+.0000/-0.0002) - el paquete de bujes incluye uno de cada uno: .2496 y .2504. 6.5mm (el buje estándar en el reamer es .2560 (+.0000/-0.0002) - el paquete de bujes incluye uno de cada uno: .2556 y .2564. 270 cal (el buje estándar en el reamer es .2700 (+.0000/-0.0002) - el paquete de bujes incluye uno de cada uno: .2696 y .2704. 7mm (el buje estándar en el reamer es .2760 (+.0000/-0.0002) - el paquete de bujes incluye uno de cada uno: .2756 y .2764. 30 cal (el buje estándar en el reamer es .3000 (+.0000/-0.0002) - el paquete de bujes incluye uno de cada uno: .2996 y .3004.



Atributos

- Nombre: [CLYMER .30 CALIBER BUSHING PACK](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184000069
- N.º fabr.: B29963004
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- Peso de entrega: 0.007kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 19mm
- Longitud de envío: 57mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el PAQUETE DE BUJES CLYMER .30 CALIBER
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el PAQUETE DE BUJES CLYMER .30 CALIBER

Introducción

Gracias por elegir el PAQUETE DE BUJES CLYMER .30 CALIBER. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usarlo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para el propósito previsto, como se especifica en la descripción del producto.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para la instalación y el uso.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- En caso de cualquier defecto o problema, interrumpe el uso inmediatamente y contacta al fabricante para obtener soporte.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades competentes.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado al usar el producto, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Utiliza el producto en un área bien ventilada para minimizar la exposición al polvo y los escombros.
- Asegúrate de que el reamer esté fijado de manera segura antes de usar los bushings.
- No excedas las tolerancias especificadas al usar los bushings para evitar posibles peligros.
- Maneja los bushings con cuidado para prevenir lesiones por bordes afilados.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Inspecciona el paquete de bujes en busca de daños visibles.
- Asegúrate de tener las herramientas necesarias para la instalación.

2. Instalación:

- Selecciona el buje apropiado según las especificaciones de tu reamer.
- Alinea el buje con el reamer y asegúrate de que encaje de manera ajustada.
- Aprieta el buje de forma segura para evitar movimientos durante el uso.

3. Uso:

- Utiliza el reamer con el buje instalado de acuerdo con las pautas del fabricante.
- Monitorea el reamer y el buje en busca de signos de desgaste o sobrecalentamiento durante la operación.
- Si notas alguna irregularidad, detén el uso del producto inmediatamente.

4. Postuso:

- Limpia el buje y el reamer después de usarlos para eliminar cualquier residuo.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro, alejado de los niños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier buje dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica. Consulta los programas de reciclaje locales o las opciones de eliminación de residuos peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con tu producto.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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