

# PILOT PACKS - CLYMER .25 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 .25 CALIBER BUSHING PACK](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184000073
- N.º fabr.: B24962504
- Calibre: 25 Caliber (.250)
- Peso de entrega: 0.005kg
- 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 PILOT PACKS CLYMER .25 CALIBER BUSHING PACK](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOT PACKS CLYMER .25 CALIBER BUSHING PACK

## Introducción

Gracias por elegir el PILOT PACKS CLYMER .25 CALIBER BUSHING PACK. Este producto está diseñado para apoyar el uso seguro y eficiente de los reamers guiados de Clymer. Es esencial seguir las pautas de seguridad e instrucciones proporcionadas en este documento para garantizar tu seguridad y el correcto funcionamiento del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende las instrucciones antes de usar el producto.
- Asegúrate de que el producto se use únicamente para su propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Si notas algún defecto o problema, interrumpe el uso de inmediato y busca asistencia.
- Informa sobre cualquier accidente o producto inseguro a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre cualquier actualización de recall a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Al manipular el paquete de bujes, usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como guantes y gafas de seguridad.
- Asegúrate de que el reamer esté fijamente conectado al buje antes de usarlo para evitar accidentes.
- No excedas las tolerancias especificadas al usar los bujes. Las tolerancias para este producto son:
  - 22 CF: .2190 (+.0000/.0002)
  - 6mm: .2360 (+.0000/.0002)
  - 25 cal: .2500 (+.0000/.0002)
  - 6.5mm: .2560 (+.0000/.0002)
  - 270 cal: .2700 (+.0000/.0002)
  - 7mm: .2760 (+.0000/.0002)
  - 30 cal: .3000 (+.0000/.0002)
- No intentes modificar o alterar los bujes de ninguna manera.
- Asegúrate de estar usando el tamaño de buje correcto para tu aplicación específica:
  - 22 CF: bujes .2186 y .2194 incluidos
  - 6mm: bujes .2356 y .2364 incluidos
  - 25 cal: bujes .2496 y .2504 incluidos
  - 6.5mm: bujes .2556 y .2564 incluidos
  - 270 cal: bujes .2696 y .2704 incluidos
  - 7mm: bujes .2756 y .2764 incluidos
  - 30 cal: bujes .2996 y .3004 incluidos

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- 1. Preparación:** Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada. Reúne todas las herramientas y equipos necesarios antes de comenzar.
- 2. Selección del Buje:**
  - Identifica el tamaño de buje correcto que necesitas para tu reamer.
  - Verifica las especificaciones de tolerancia para asegurar la compatibilidad.
- 3. Instalación:**
  - Inserta cuidadosamente el buje seleccionado en el reamer.
  - Asegúrate de que se ajuste de manera segura.
  - Aprieta cualquier mecanismo de bloqueo según sea necesario.
- 4. Uso:**
  - Opera el reamer de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
  - Monitorea la operación en busca de sonidos o vibraciones inusuales.
  - Si surge algún problema, detén el uso de la herramienta de inmediato e inspecciona en busca de problemas.
- 5. Cuidado Posterior al Uso:**
  - Limpia los bujes y el reamer después de usarlos para evitar la acumulación de residuos.
  - Almacena el paquete de bujes en un lugar seco y fresco, alejado de la luz solar directa.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier buje dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los bujes en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje donde estén disponibles.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con el producto, consulta la información de contacto proporcionada por tu minorista o fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para una respuesta más eficiente.

Gracias por tu atención a estas pautas de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad y esperamos que disfrutes usando el PILOT PACKS CLYMER .25 CALIBER BUSHING PACK.

# 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)