

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es