

## **GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS - BROWNELLS GUNSMITH BENCH VISE JAW, POLYURETHANE PRISM**

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Prensas y accesorios](#) > [Vise Jaws](#)

Las mordazas especializadas te ayudan a sacar el máximo provecho de tu banco de trabajo Brownells. Los insertos de mordaza se colocan sobre las mordazas de fábrica de tu banco de trabajo Brownells Gunsmith y te permiten personalizar tu banco para proyectos específicos y tipos de piezas de trabajo. Están fabricados con diferentes tipos de materiales que ayudan a sujetar las piezas de manera segura, minimizando el riesgo de dañarlas o rayarlas. Los cuerpos de los insertos están hechos de un aluminio ligero pero resistente y se mantienen en su lugar en el banco mediante potentes imanes de tierras raras. El material de aluminio evita que los imanes magnetizen las piezas de acero sujetas en las mordazas.

**Mordazas Suaves Prismáticas** - Los insertos de mordaza prismática de poliuretano están diseñados para sujetar de manera segura piezas de trabajo delicadas y redondas u ovaladas sin riesgo de dañarlas. Los recortes en forma de "prisma" de varios tamaños en el poliuretano ayudan a posicionar las piezas de trabajo de manera segura. La cara suave de poliuretano es extremadamente flexible, pero resistente a deformaciones o a tomar una "forma" permanente. Una vez que se retira la presión, volverán a su forma original. Este material tampoco se endurecerá con el tiempo.

**Mordazas Suaves Acanaladas** - Estos insertos de mordaza de poliuretano tienen un patrón único de "acanalado" en las superficies de agarre para sostener piezas pequeñas delicadas sin dañarlas. La cara suave de poliuretano es extremadamente flexible, pero resistente a deformaciones o a tomar una "forma" permanente. Este material tampoco se endurecerá con el tiempo.

**Mordazas de Aluminio Prismáticas** - Estos insertos tienen un factor de dureza entre el del cobre y el plomo y están diseñados para sujetar de manera segura elementos redondos/ovalados en el banco de trabajo Brownells. Un recorte horizontal en forma de prisma y tres prismas verticales diferentes están diseñados para sujetar de manera segura piezas de trabajo redondas u ovaladas. El recorte de 90° en la parte superior de estas mordazas está diseñado para el agarre horizontal de material plano.

**Mordazas de Aluminio Acanaladas** - Te ayudan a sujetar de manera segura piezas de trabajo cilíndricas en tu banco Brownells. Seis ranuras horizontales mantienen las piezas de trabajo en su lugar de manera segura, mientras que una ranura central más profunda ancla tornillos, varillas, pasadores y otras piezas cilíndricas de manera segura mientras trabajas en ellas. Con un factor de dureza entre el del cobre y el plomo, estas mordazas son naturalmente mucho más suaves que cualquier elemento de acero que agarren, por lo que no marcarás la pieza de trabajo.

**Mordazas de Fibra** - El denso material fibroso en las caras de estas mordazas sujeta de manera segura piezas finamente mecanizadas o pulidas. Las fibras no marcarán la superficie pulida. Las densas capas de fibra son resistentes al calor y no se deformarán al sujetar piezas de trabajo calientes.

**Mordazas de Caucho** - Diseñadas específicamente para sostener piezas de madera y plástico muy delicadas, así como tubos de paredes delgadas, estas mordazas tienen una cara de caucho sintético suave para sujetar suavemente piezas frágiles que solo pueden soportar una fuerza de sujeción muy ligera. El material de caucho está respaldado por tres capas de lona, que contrarrestan las tendencias elásticas del caucho y proporcionan suficiente rigidez para mantener la pieza de manera segura.

**Mordazas de Fielto** - Estos insertos de mordaza tienen una cara de fieltro diseñada para sujetar piezas de trabajo extremadamente delicadas. El material especial de fieltro resistente a la abrasión se ajusta estrechamente a los contornos de la pieza de trabajo, por lo que se necesita una fuerza de sujeción mínima para mantener la pieza en su lugar. Incluso las piezas de trabajo más delicadas pueden ser ancladas sin dañarlas.

**Mordazas de Acero de Reemplazo de Fábrica** - Estas son las mismas mordazas de acero que vinieron instaladas en tu banco de trabajo Brownells Gunsmith cuando era nuevo. Con el tiempo, las mordazas originales pueden desgastarse o dañarse. Se reemplazan fácilmente simplemente quitando los dos tornillos que aseguran cada mordaza y reemplazándolos por estas. Los tornillos se insertan desde el exterior del cuerpo de la mordaza, lo que facilita su instalación y reduce el riesgo de daños. Al igual que las originales, estas mordazas tienen tanto una cara lisa como una cara texturizada "acanalada". Usa el lado que mejor funcione para el proyecto en cuestión.



## Atributos

- Nombre: BROWNELLS GUNSMITH BENCH VISE JAW, POLYURETHANE PRISM
- Fabricante: BROWNELLS
- N.º de producto: 430108307
- N.º fabr.: 108 120
- Peso de entrega: 0.2kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 130mm
- Longitud de envío: 25mm
- UPC: 050806000940

# Índice

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

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir las Mordazas Intercambiables de Protección para el Banco de Trabajo Brownells. Este producto está diseñado para ayudarte a trabajar de manera segura y eficiente en tus proyectos de armas. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso adecuado y minimizar riesgos.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstáculos.
- No utilices el producto si está dañado o si las mordazas están desgastadas.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las mordazas mientras están en uso.
- Almacena las mordazas en un lugar seco y seguro para evitar daños.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Mordazas Suaves Prismáticas:**
  - Utiliza estas mordazas para piezas delicadas y redondas.
  - Asegúrate de que la pieza esté bien posicionada antes de aplicar presión.
- **Mordazas Suaves Acanaladas:**
  - Perfectas para sostener piezas pequeñas y delicadas.
  - Verifica que el patrón de "acanalado" esté alineado con la pieza.
- **Mordazas de Aluminio Prismáticas:**
  - Diseñadas para elementos redondos/ovalados.
  - Asegúrate de que el recorte de 90° esté orientado correctamente para materiales planos.
- **Mordazas de Aluminio Acanaladas:**
  - Úsalas para piezas cilíndricas.
  - Asegúrate de que las ranuras mantengan la pieza en su lugar.
- **Mordazas de Fibra:**
  - Ideales para piezas finamente mecanizadas.
  - No apliques demasiada presión, ya que esto puede dañar la superficie.
- **Mordazas de Caucho:**
  - Utiliza para sostener piezas de madera y plástico delicadas.
  - Asegúrate de que la fuerza de sujeción sea mínima para evitar daños.
- **Mordazas de Fieltro:**
  - Diseñadas para piezas extremadamente delicadas.
  - Usa la fuerza de sujeción mínima necesaria.
- **Mordazas de Acero de Reemplazo de Fábrica:**
  - Reemplaza las mordazas desgastadas siguiendo las instrucciones de instalación.
  - Asegúrate de que estén bien aseguradas con los tornillos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Instalación:**

- Retira los tornillos que aseguran las mordazas originales de tu banco de trabajo.
- Coloca las nuevas mordazas en su lugar y asegúralas con los tornillos.
- Asegúrate de que los tornillos estén apretados, pero no excesivamente, para evitar daños.

## **2. Uso:**

- Coloca la pieza de trabajo en las mordazas seleccionadas.
- Ajusta la presión según el tipo de mordaza utilizada y la delicadeza de la pieza.
- Siempre verifica que la pieza esté segura antes de comenzar a trabajar.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Las mordazas de este producto deben ser desechadas de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- No las deseches en el medio ambiente. Consulta las pautas de reciclaje en tu área.
- Si el producto está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para más información sobre el uso seguro de las Mordazas Intercambiables de Protección para el Banco de Trabajo Brownells, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado.

Recuerda que es tu responsabilidad seguir estas instrucciones para garantizar un uso seguro y eficiente del producto. Si observas algún problema con las mordazas, repórtalo a las autoridades competentes.

# 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)