

GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS - BROWNELLS FELT JAW

[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 FELT JAW
- Fabricante: BROWNELLS
- N.º de producto: 430108313
- N.º fabr.: 113 120
- Peso de entrega: 0.2kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 130mm
- Longitud de envío: 25mm
- UPC: 050806001008

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 mejorar la seguridad y la eficacia de tus proyectos de trabajo. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de las mordazas, asegurando que puedas utilizarlas de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de que todas las mordazas estén correctamente instaladas antes de usarlas. Verifica que no haya objetos extraños en el área de trabajo.
- **Supervisión:** Nunca dejes el banco de trabajo desatendido mientras esté en uso.
- **Manejo de Piezas:** Ten cuidado al manipular piezas de trabajo, especialmente aquellas que son delicadas o pesadas.
- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y guantes adecuados para protegerte durante el trabajo.
- **Almacenamiento:** Guarda las mordazas en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y el calor extremo.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Mordazas Suaves Prismáticas:** Utiliza estas mordazas para sujetar piezas delicadas. Asegúrate de que estén bien ajustadas para evitar deslizamientos.
- **Mordazas Suaves Acanaladas:** Estas son ideales para piezas pequeñas. No apliques demasiada presión para evitar dañar las piezas.
- **Mordazas de Aluminio:** Estas mordazas son más duras; asegúrate de que las piezas estén bien posicionadas antes de aplicar presión.
- **Mordazas de Fibra:** Utiliza estas para piezas finamente mecanizadas. Verifica que no haya suciedad en las caras de las mordazas que pueda causar marcas.
- **Mordazas de Caucho:** Son ideales para piezas delicadas de madera y plástico. Usa una presión ligera para evitar daños.
- **Mordazas de Feltro:** Estas mordazas son perfectas para piezas extremadamente delicadas. Asegúrate de que estén bien ajustadas sin aplicar demasiada fuerza.
- **Mordazas de Acero de Reemplazo:** Si necesitas reemplazar las mordazas originales, asegúrate de seguir las instrucciones de instalación adecuadas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación de Mordazas:

- Retira los tornillos que sujetan las mordazas antiguas.
- Coloca las nuevas mordazas en su lugar y asegúralas con los tornillos.
- Asegúrate de que los tornillos estén bien ajustados, pero no los aprietes en exceso para evitar daños.

2. Uso de Mordazas:

- Alinea la pieza de trabajo con la mordaza correspondiente.
- Ajusta la mordaza hasta que la pieza esté firmemente sujeta.
- Comprueba que la pieza no se deslice antes de comenzar a trabajar.

3. Mantenimiento:

- Limpia las mordazas regularmente para eliminar residuos que puedan afectar su rendimiento.
- Inspecciona las mordazas periódicamente para detectar cualquier signo de desgaste o daño.

Instrucciones de Eliminación

- Las mordazas de Brownells deben ser desechadas de acuerdo con las normativas locales sobre residuos.
- Si el producto está dañado o ya no es seguro para su uso, busca un centro de reciclaje adecuado para materiales metálicos y plásticos.
- No tires las mordazas a la basura común, ya que pueden contener materiales que requieren un tratamiento especial.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad, instalación o uso de las Mordazas Intercambiables de Protección, consulta el sitio web de Brownells o el manual del producto.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si encuentras algún problema con el producto, no dudes en buscar asistencia. Mantente seguro y disfruta de tus proyectos con las mordazas Brownells.

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