

NYLON/BRASS DRIFT PUNCH - BROWNELLS NYLON PUNCH TIP

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Botadores](#)

6 Punzones Indispensables a Prueba de Marcas

Una gran combinación de punzones para armeros, maquinistas y fabricantes de herramientas. Mango de acero de alta resistencia con agarre estriado para un fácil manejo y control preciso. Diseñado para soportar impactos máximos con una mínima distorsión. Las puntas intercambiables y reemplazables están disponibles en: 5/16" Nylon con un pasador de refuerzo de acero para evitar doblarse o romperse mientras proporciona una acción de perforación completamente sin marcas; Latón en varios diámetros para un impacto más duro que el nylon pero más suave que el acero donde se acepta una ligera decoloración. Aluminio en dos diámetros para un impacto más duro que el nylon pero más suave que el acero donde se acepta una ligera decoloración. Punta de punzón para escopeta Remington que es una punta de Nylon de .165" de diámetro sin pasador de acero, que no deja marcas, utilizada para quitar los pasadores de la placa del gatillo de los modelos 870, 1100 y 1187. Punzón de nylon reemplazable y sin marcas con un diámetro de .165 utilizado para quitar los pasadores de la placa del gatillo de los modelos 870, 1100 y 1187.

Suministrado como: Juego Básico con dos puntas de 5/16" de diámetro (una de Nylon, una de Latón) y un Mango. El Juego de 4 Vías incluye cuatro Mangos, una Punta de Nylon de 5/16"; además de una cada una de puntas de Latón de 3/16", 1/4" y 5/16" de diámetro. El Juego de 6 Vías agrega puntas de Aluminio de 1/4" y 5/16" de diámetro y 2 mangos más al Juego de 4 Vías.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS NYLON PUNCH TIP](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080475001
- N.º fabr.:
- Estilo: Drift
- Hacer: -
- Material: Nylon
- Modelo: -
- Talla: 5/16 in
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806009387

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Punzón de Nylon/Latón Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto:

Punzón de Nylon/Latón Brownells

Introducción

Gracias por elegir el Punzón de Nylon/Latón Brownells. Este producto está diseñado para ser una herramienta segura y eficaz para armeros, maquinistas y fabricantes de herramientas. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso adecuado y evitar lesiones. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad y uso para maximizar tu experiencia con el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de utilizar el punzón de acuerdo con las instrucciones. Esto ayudará a prevenir accidentes y lesiones.
- Inspección Regular:** Antes de cada uso, revisa el punzón y sus puntas intercambiables para detectar cualquier daño o desgaste. No utilices el producto si encuentras alguna imperfección.
- Almacenamiento Adequado:** Guarda el punzón en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- Uso Personal:** Este producto no está diseñado para ser utilizado por personas menores de 18 años sin la supervisión de un adulto.
- Reportar Productos Inseguros:** Si encuentras que el punzón presenta riesgos o ha causado un accidente, repórtalo a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y guantes al utilizar el punzón para proteger tus ojos y manos de posibles lesiones.
- Superficie de Trabajo:** Asegúrate de trabajar en una superficie estable y segura. Evita usar el punzón sobre superficies inestables o resbaladizas.
- Evitar el Contacto Directo:** Mantén tus manos y otras partes del cuerpo alejadas de la zona de impacto mientras utilizas el punzón.
- Uso de Puntas:** Utiliza solo las puntas recomendadas para este punzón. Cambiar las puntas de manera incorrecta puede causar daños al punzón o lesiones.
- No Forzar el Punzón:** Si sientes resistencia al usar el punzón, detente y verifica si hay obstrucciones o si la punta está dañada.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación de la Punta:

- Selecciona la punta adecuada (Nylon, Latón o Aluminio) según el trabajo que vas a realizar.
- Asegúrate de que la punta esté limpia y libre de polvo.
- Inserta la punta en el mango hasta que encaje firmemente.
- Verifica que la punta esté bien asegurada antes de comenzar a usar el punzón.

2. Uso del Punzón:

- Coloca el punzón en la posición deseada sobre la pieza de trabajo.
- Asegúrate de que el punzón esté perpendicular a la superficie de trabajo.
- Golpea suavemente el extremo del mango con un martillo o una herramienta similar, aplicando suficiente fuerza para realizar el trabajo sin forzar el punzón.
- No utilices el punzón en ángulos extremos o de manera que pueda comprometer su integridad.

3. Cambio de Punta:

- Retira la punta del punzón tirando suavemente hacia afuera.
- Repite el proceso de instalación para colocar una nueva punta según sea necesario.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de Puntas Dañadas:** Si una punta está dañada, deséchala de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- **Reciclaje del Mango:** El mango de acero puede ser reciclado. Consulta las directrices locales para el reciclaje de metales.
- **Desechos Generales:** Asegúrate de seguir las normativas locales para la eliminación de productos no deseados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre el uso seguro y el mantenimiento del Punzón de Nylon/Latón Brownells, te recomendamos que consultes con el fabricante o el punto de venta donde adquiriste el producto. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar la asistencia.

Siguiendo estas pautas, podrás utilizar el Punzón de Nylon/Latón Brownells de manera segura y efectiva. Recuerda siempre priorizar tu seguridad y la de quienes te rodean. ¡Gracias por confiar en nuestro producto!

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