

ALIGNMENT & PUSH PUNCHES - BROWNELLS ALIGNMENT & PUSH PUNCH, SET OF 4, STEEL

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

Usa para Alinear Piezas, Comenzar Pasadores, Ensamblaje/Desensamblaje

PUNCHES DE ALINEACIÓN Y EMPUJE Los Punches de Alineación y Empuje de Brownells son herramientas meticulosamente diseñadas para simplificar la alineación de piezas y la instalación o extracción de pasadores en diversas armas de fuego, incluyendo AR-15, escopetas, rifles de cerrojo y más. Estos punches son esenciales tanto para armeros profesionales como para entusiastas de las armas, facilitando procesos de ensamblaje y desensamblaje eficientes.

Descripción y características:

- Alineación de Precisión:** Cada punch cuenta con un vástago ligeramente subdimensionado, proporcionando un ajuste cercano que evita el atasco dentro de los agujeros de los pasadores. Un ligero cónico que se extiende $\frac{3}{4}$ " desde el extremo es particularmente útil para piezas que requieren ensamblajes y desensamblajes repetidos, asegurando una alineación precisa cada vez.
- Mango Ergonómico:** Equipados con un mango grande y fácil de agarrar, estos punches ofrecen un excelente control durante su uso, mejorando la comodidad y eficiencia del usuario. El diseño también evita que los punches rueden fuera de la mesa de trabajo, manteniéndolos al alcance.
- Aplicación Versátil:** Disponibles en cuatro tamaños, estos punches son adecuados para la mayoría de los pasadores que se encuentran en armas de fuego como el AR-15, 1911 Auto, Remington 870 y revólveres Ruger, lo que los convierte en herramientas versátiles para diversas tareas de armería.

Tamaños Disponibles: .092" (2.3mm) .120" (3.0mm) .150" (3.8mm) .180" (4.6mm) Estos tamaños están diseñados para acomodar una amplia gama de dimensiones de pasadores comúnmente encontradas en el mantenimiento y ensamblaje de armas de fuego.

Especificaciones:

- Material:** Construcción de acero o latón de alta calidad para durabilidad y longevidad.
- Diseño del Mango:** Mango grande, diseñado ergonómicamente para un agarre y control superiores.
- Vástago:** Ligeramente subdimensionado con un cónico de $\frac{3}{4}$ " desde el extremo para facilitar la alineación y evitar el atasco.
- Bloque de Trabajo de Delrin:** Material: Delrin (color beige) Dimensiones: 6.38" (16 cm) de largo, 3" (7.6 cm) de ancho, 0.5" (1.9 cm) de alto Capacidad: Sostiene 8 punches Opiniones de Clientes:

Nuestros clientes informan que los Punches de Alineación y Empuje de Brownells reducen significativamente la frustración asociada con la alineación de piezas y ensamblajes durante el mantenimiento de armas de fuego. El mango ergonómico proporciona un excelente control, y el diseño preciso del vástago asegura un ajuste cercano sin atasco, convirtiendo estos punches en herramientas indispensables tanto para tareas de ensamblaje como de desensamblaje. Incorporar los Punches de Alineación y Empuje de Brownells en tu kit de armería asegura que tengas los instrumentos de precisión necesarios para un mantenimiento eficiente y preciso de armas de fuego, mejorando tanto la calidad como la facilidad de tu trabajo.



Atributos

- Nombre: BROWNELLS ALIGNMENT & PUSH PUNCH, SET OF 4, STEEL
- Fabricante: BROWNELLS
- N.º de producto: 080000034
- N.º fabr.:
- Estilo: Alinear,Push,Set
- Material: Steel
- Model Number: x4 Steel Punch Set
- Talla: .092 in, .120 in, .151 in, .246 in
- Cantidad: 4
- Peso de entrega: 0.147kg
- UPC: 050806005105

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Juego de Punzones de Alineación y Empuje Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad para el Juego de Punzones de Alineación y Empuje Brownells

Introducción

Gracias por elegir el Juego de Punzones de Alineación y Empuje Brownells. Este producto está diseñado tanto para armeros profesionales como para aficionados, facilitando la alineación de piezas y ensamblajes. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza los punzones de acuerdo con el propósito previsto.
- Mantén los punzones fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona los punzones en busca de daños antes de cada uso. No utilices punzones dañados.
- Guarda los punzones en el bloque de trabajo de Delrin proporcionado para evitar pérdidas y garantizar la seguridad.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades locales de inmediato.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza los punzones solo en materiales que sean compatibles con los materiales de acero y latón.
- Evita usar fuerza excesiva al alinear piezas para prevenir lesiones o daños.
- Asegúrate de que tus manos y el área de trabajo estén limpias y secas para evitar resbalones.
- Usa equipo de protección adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar los punzones.
- No utilices los punzones para ningún propósito diferente al uso previsto.
- Ten cuidado con los bordes y puntos afilados al manipular los punzones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia, bien iluminada y organizada.

2. Uso de los Punzones:

- Selecciona el tamaño de punzón adecuado para el pasador con el que estás trabajando.
- Sostén el punzón firmemente por el mango, asegurándote de tener un buen agarre.
- Alinea el punzón con el agujero o pasador que deseas iniciar.
- Aplica presión suave para iniciar el pasador. Si sientes resistencia, no fuerces el punzón; en su lugar, verifica si hay desalineación o residuos.
- Una vez que el pasador esté iniciado, puedes proceder con el ensamblaje o desensamble según sea necesario.

3. Cuidado PostUso:

- Después de usar, limpia los punzones para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda los punzones en el bloque de trabajo de Delrin para mantenerlos organizados y protegidos.
- Inspecciona los punzones regularmente en busca de desgaste.

Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier punzón dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los punzones en la basura doméstica regular si se consideran peligrosos.
- Considera opciones de reciclaje para los materiales de acero y latón si es aplicable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o preocupación sobre la seguridad o el uso de los Punzones de Alineación y Empuje, por favor consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el empaque de tu 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