

# TAP & DIE KIT No. 1 - BROWNELLS TAP AND DIE KIT NO. 1

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Escariadores y accesorios](#) > [Tap & Die Kits](#)

## Conjunto Básico para el Banco del Armero

Los machos y matrices en este kit fueron elegidos especialmente para ti, que trabajas en armas. Seleccionamos solo aquellos que son prácticos de usar en la armería para fabricar piezas o realizar reparaciones, basando nuestras elecciones en la experiencia profesional y un análisis detallado de las tablas en La Enciclopedia de las Armas Modernas. El Kit de Machos y Matrices viene en una caja de polietileno de doble nivel, resistente y con buen diseño, y contiene 8 machos de tapón, 8 matrices ajustables de tornillo de 13/16" de diámetro exterior, un soporte para matrices, una llave para machos y una llave en T para machos. La caja tiene mucho espacio para expansión a medida que adquieras más machos y matrices específicos para el trabajo que realizas.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS TAP AND DIE KIT NO. 1](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080655001
- N.º fabr.: 383514
- Peso de entrega: 1.089kg
- UPC: 024721004833

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Kit de Machos y Matrices No. 1 de Brownells
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Kit de Machos y Matrices No. 1 de Brownells

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Machos y Matrices No. 1 de Brownells. Este producto ha sido diseñado para facilitar la fabricación de piezas y reparaciones en armas. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se detallan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el kit.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Utiliza el kit solo para su propósito previsto.
- Inspecciona todas las herramientas antes de usarlas para asegurarte de que no estén dañadas.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al trabajar con herramientas.
- No utilices el kit en condiciones húmedas o mojadas.
- Si experimentas cualquier problema o mal funcionamiento, deja de usar el kit inmediatamente y busca asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Machos y Matrices:**
  - Asegúrate de que el macho y la matriz estén correctamente alineados antes de comenzar a trabajar.
  - Aplica una presión uniforme al girar el macho o la matriz para evitar el desgaste irregular.
  - No fuerces el macho o la matriz; si encuentras resistencia, detente y revisa la alineación.
- **Manejo de Herramientas:**
  - Almacena el kit en un lugar seco y seguro para evitar daños.
  - Usa la llave en T y la llave para machos adecuadamente, siguiendo las instrucciones de uso.
  - No utilices herramientas que estén oxidadas o dañadas.
- **Área de Trabajo:**
  - Mantén tu área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
  - Asegúrate de tener buena iluminación al trabajar.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Preparación del Área de Trabajo:**

- Elige un área de trabajo limpia y bien iluminada.
- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.

## **2. Uso de Machos:**

- Selecciona el macho adecuado para el tamaño del tornillo que necesitas.
- Coloca el macho en el soporte y asegúralo firmemente.
- Introduce el macho en el agujero de la pieza que estás trabajando.
- Gira el macho lentamente en sentido horario, aplicando presión uniforme.

## **3. Uso de Matrices:**

- Selecciona la matriz adecuada para el tamaño del tornillo que necesitas.
- Coloca la matriz en el soporte y ajústala según sea necesario.
- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujetada.
- Gira la matriz en sentido horario para crear la rosca.

## **4. Finalización:**

- Una vez que hayas terminado, limpia todas las herramientas y guárdalas en su lugar.
- Revisa que el área de trabajo esté limpia y ordenada.

## **Instrucciones de Eliminación**

- El kit debe ser desecharido de acuerdo con las normativas locales de reciclaje y eliminación de desechos.
- No arrojes las herramientas al medio ambiente; busca puntos de recolección de residuos peligrosos si es necesario.
- Asegúrate de que todas las partes del kit estén fuera del alcance de los niños y mascotas antes de desecharlas.

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

Para cualquier consulta sobre seguridad o uso del producto, por favor, dirígete al punto de contacto correspondiente en tu área. Es importante que tengas acceso a la información necesaria para garantizar un uso seguro del producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas instrucciones y pautas, puedes disfrutar de tu Kit de Machos y Matrices No. 1 de Brownells de manera segura y efectiva.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)