

# SEMI-AUTO PISTOL COMPENSATOR TAP - BROWNELLS .578"-28 TAP

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma corta](#) > [Herramientas para cañon](#) > [Compensator Tools](#)

## Crea e Instala Compensadores Personalizados Para Reducir el Retroceso y Mejorar el Control

Utiliza el macho para roscar cañones personalizados y estándar para aceptar compensadores de retroceso. Usa el macho de tapón para limpiar las roscas o roscar tus propios compensadores personalizados. Los compensadores sin roscar deben ser taladrados con una broca HSS de 3-5/64" y luego reamed a .551" antes de roscarlos con cualquiera de los machos. Gira los cañones a aproximadamente .002" más pequeños que el diámetro de la rosca. La rosca .575"-40 coincide con la mayoría de los compensadores comerciales, de manga cónica o integrales de estilo cono. La rosca .581"-40 es la misma que se utiliza en los cañones Wilson, Brown y Storm Lake Machine y compensadores de estilo bushing. La rosca .685"-40 se utiliza para ajustar compensadores a cañones Bull y Hybrid roscados.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS .578"-28 TAP](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080598764
- N.º fabr.: DWTST376428P
- Estilo: -
- Hacer: -
- Material: -
- Peso de entrega: 0.064kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 13mm
- Longitud de envío: 13mm
- UPC: 887861003384

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del MACHO COMPENSADOR SEMIAUTO PISTOL TAP BROWNELLS .578"28](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del MACHO COMPENSADOR SEMIAUTO PISTOL TAP BROWNELLS .578"28

## Introducción

Gracias por elegir el MACHO COMPENSADOR SEMIAUTO PISTOL TAP de BROWNELLS. Este producto está diseñado para ayudarte a roscar cañones personalizados y estándar para aceptar compensadores de retroceso. Para asegurar tu seguridad y el correcto funcionamiento del producto, por favor, lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el producto siguiendo todas las instrucciones.
- Sé consciente de los peligros potenciales asociados con el uso de herramientas y maquinaria.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente las actualizaciones sobre retiros de productos a través de la plataforma de Seguridad de la UE.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al utilizar herramientas.
- Inspecciona el macho compensador y las herramientas asociadas en busca de daños antes de usarlas. No uses herramientas dañadas.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
- Usa las herramientas únicamente para el propósito previsto según se especifica en esta guía.
- Sigue todas las regulaciones locales sobre el uso y modificación de armas de fuego.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Asegúrate de que el cañón esté limpio y libre de residuos.
- Selecciona el tamaño de macho adecuado según el tipo de rosca deseada (.575"40, .581"40, o .685"40).

### 2. Perforación

- Para compensadores sin roscar, perfora el cañón usando una broca HSS de 35/64".
- Asegúrate de que la broca esté perpendicular al cañón para mantener una rosca uniforme.

### 3. Reamedura

- Después de perforar, reama el agujero a .551" para prepararlo para el roscado.

### 4. Rosca

- Usa el macho compensador para roscar el cañón. Gira el cañón a aproximadamente .002" más pequeño que el diámetro de la rosca para un ajuste adecuado.
- Sigue las instrucciones de roscado cuidadosamente para evitar roscas cruzadas o daños al cañón.

### 5. Revisiones Finales

- Después de roscar, inspecciona las roscas en busca de uniformidad e integridad.
- Asegúrate de que el compensador encaje de forma segura antes de su uso.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier herramienta y material no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches herramientas en la basura doméstica regular; en su lugar, utiliza instalaciones de reciclaje o desechos peligrosos designadas.

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

Para cualquier consulta o preocupación relacionada con el MACHO COMPENSADOR SEMIAUTO PISTOL TAP, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el producto. Siempre asegúrate de tener la información más reciente sobre seguridad y uso revisando el sitio web del fabricante o contactándolos directamente.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu MACHO COMPENSADOR SEMIAUTO PISTOL TAP. Gracias por tu atención a la seguridad.

# 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)