

BROWNELL'S CENTERFIRE/RIMFIRE FIRING PIN PROTRUSION GAUGE

- BROWNELLS CENTERFIRE/RIMFIRE FIRING PIN PROTRUSION GAUGE STEEL

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de medida](#) > [Firing Pin Protrusion Gauges](#)

Registra con precisión la protrusión crítica del percutor en ambos sistemas de percusión central y de percusión anular

GAUGE DE PROTRUSIÓN DEL PERCUTOR BROWNELL'S CENTERFIRE/RIMFIRE El Gauge de Protrusión del Percutor Brownells Centerfire/Rimfire proporciona a los armeros y entusiastas de las armas de fuego la precisión necesaria para medir la protrusión del percutor en armas de fuego de percusión central y de percusión anular. Al asegurar que los percutores cumplan con especificaciones exactas, esta herramienta ayuda a prevenir fallos de ignición, mantiene una ignición confiable y garantiza el funcionamiento seguro de las armas de fuego. Es ideal para diagnosticar problemas de ignición, verificar el desgaste del percutor y asegurar el cumplimiento de los estándares del fabricante durante reparaciones o modificaciones de armas de fuego.

Características Clave: Compatibilidad Dual: Diseñada para su uso con armas de fuego de percusión central y de percusión anular, lo que la hace versátil para una variedad de plataformas de armas. **Diseño del Émbolo Elíptico:** Proporciona mediciones altamente precisas hasta 0.0001 pulgadas, esencial para ajustar los percutores y garantizar la seguridad. **Operación Eficiente:** Presenta un mecanismo simple que bloquea las mediciones rápidamente, permitiendo lecturas consistentes y confiables. **Especificaciones:** Dimensiones: 0.5 pulgadas (12.7 mm) de diámetro; 0.9 pulgadas (23 mm) de largo. Material: Émbolo de acero endurecido para durabilidad y precisión duraderas. **Perspectivas de Clientes:** Los clientes elogian el Gauge de Protrusión del Percutor Brownells Centerfire/Rimfire por su precisión y durabilidad. Muchos han destacado su capacidad para simplificar el proceso de verificación de la protrusión del percutor en diferentes tipos de armas de fuego, asegurando un rendimiento y fiabilidad adecuados. El diseño robusto y la operación clara lo convierten en una herramienta confiable para el mantenimiento regular y la solución de problemas de ignición. El Gauge de Protrusión del Percutor Brownells Centerfire/Rimfire es una herramienta invaluable para armeros y aficionados que necesitan asegurar que los percutores cumplan con los estándares críticos de seguridad y rendimiento en una amplia gama de armas de fuego.



Atributos

- Nombre: **BROWNELLS CENTERFIRE/RIMFIRE FIRING PIN PROTRUSION GAUGE STEEL**
- Fabricante: **BROWNELLS**
- N.º de producto: 080782000
- N.º fabr.:
- Altura: 0.5"
- Ancho: 0.5"
- Color: Steel
- Longitud: 0.9"
- Material: Steel
- Model Number: Centerfire/Rimfire Firing Pin
- Peso: 0.1 lbs
- Peso de entrega: 0.027kg
- Altura de envío: 5mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 135mm
- UPC: 050806104709

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- MANUAL DEL GAUGE DE PROTRUSIÓN DEL PERCUTOR CENTERFIRE/RIMFIRE
- Sobre nosotros

MANUAL DEL GAUGE DE PROTRUSIÓN DEL PERCUTOR CENTERFIRE/RIMFIRE

Introducción

Gracias por elegir el GAUGE DE PROTRUSIÓN DEL PERCUTOR CENTERFIRE/RIMFIRE de BROWNELLS. Esta herramienta de precisión está diseñada para asegurar la correcta protrusión del percutor, lo cual es crítico para la secuencia de ignición de armas de fuego de percusión central y de percusión anular. Por favor, lee este manual cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja este gauge con cuidado, ya que es un instrumento de precisión.
- Asegúrate de que el gauge se utilice en un entorno seguro, libre de distracciones.
- Mantén el gauge fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona regularmente el gauge en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades locales.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntando en una dirección segura antes de usar el gauge.
- No utilices el gauge si parece estar dañado o si faltan piezas.
- Evita el contacto directo con la cara del émbolo de medición para mantener la precisión.
- No excedas los límites de medición recomendados de .0001" para evitar daños al gauge.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para el uso y mantenimiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Desbloquear el Émbolo:

- Localiza el mecanismo de bloqueo en el émbolo y desbloquéalo.

2. Posicionar el Gauge:

- Coloca cuidadosamente el gauge sobre el percutor que sobresale del arma de fuego.

3. Bloquear el Émbolo:

- Una vez que el gauge esté en su lugar, bloquea el émbolo para asegurarlo en posición.

4. Levantar el Gauge:

- Levanta suavemente el gauge del percutor para evitar dañar el pin.

5. Medir la Longitud Total:

- Utiliza un micrómetro para medir la longitud total del gauge, incluyendo el cuerpo y el émbolo.

6. Calcular la Protrusión del Pin:

- Determina la diferencia entre la longitud original y la longitud total medida. Esta diferencia representa la cantidad de protrusión del pin.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el gauge de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el gauge está dañado más allá de la reparación, asegúrate de desecharlo de manera segura para prevenir cualquier lesión o daño ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o soporte relacionado con el GAUGE DE PROTRUSIÓN DEL PERCUTOR CENTERFIRE/RIMFIRE, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados en el empaque o en el sitio web oficial del producto.

Al seguir estas directrices e instrucciones, puedes asegurar el uso seguro y efectivo de tu GAUGE DE PROTRUSIÓN DEL PERCUTOR CENTERFIRE/RIMFIRE. Gracias por priorizar la seguridad y el cumplimiento con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE.

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

www.brownells.es