

ZERO PRESS LOCKING DIE RINGS - AREA 419 ZERO LOCKING DIE RING 7/8" MULTI PACK (4 RINGS + WRENCH)

[Recarga](#) > [Prensas de recarga](#) > [Accesorios](#)

Todos los Multi-Packs incluyen múltiples anillos (detalles a continuación) y una llave para el dado. El acabado de todos los multi-packs será de nitruro negro. El Multi-Pack de 7/8" incluye (4) anillos, todos 7/8×14, y una llave. El Turret-Pack de 7/8" incluye (9) anillos, todos 7/8×14, y una llave. El Multi-Pack de 1-1/4" incluye (4) anillos, todos 1-1/4×12, y una llave. El Hybrid Multi-Pack incluye (2) anillos de 7/8×14, (2) anillos de 1-1/4×12, y una llave. A través del proceso de investigación y desarrollo para el ZERO, se convirtió en un banco de pruebas para MUCHOS productos de recarga. Necesitábamos aislar variables y asegurarnos de que estábamos probando la prensa y no solo los dados/shellholders/etc. Uno de los principales culpables que encontramos para la inconsistencia fueron, de hecho, los anillos de bloqueo. La MAYORÍA de los anillos de bloqueo en el mercado se mantienen en su lugar mediante un tornillo de fijación o son de estilo dividido/abrazadera. Encontramos que estos eran inconsistentes por diseño, ya que necesitaban asegurarse a los dados para una eliminación/reemplazo constante en prensas de etapa única. Así que decidimos hacer los nuestros. Aquí es donde llegamos: DIÁMETRO GRANDE - más contacto superficial con la cabeza del torreta significa que el anillo se alinearán con la prensa y forzará el dado recto, en lugar de agarrarse al dado y alinearse como pueda. MAYOR COMPROMISO DE ROSCA - los anillos cuentan con .350" de compromiso de rosca, que es un 15-25% más que los anillos de bloqueo de dado comunes. Esto resulta en aproximadamente un hilo completo de compromiso adicional, aumentando la capacidad del anillo para cuadrar el dado con la prensa. COMPROMISO DE LLAVE INTERNA - con los anillos tradicionales, hay una superficie plana o estriada en el exterior, lo que requiere que consigas una llave alrededor del exterior para apretar. En una cabeza de múltiples dados, esto requiere que consigas herramientas entre los dados y luches con la ubicación, o tienes que hacer el anillo más pequeño, lo que tiene desventajas reales. Este anillo está diseñado con compromiso de llave interna, mitigando este problema por completo. FABRICACIÓN DE ACERO INOXIDABLE PRECISO - Las roscas y la cara inferior del anillo son mecanizadas en una sola operación, entregando superficies cuadradas para alinear tu dado. Luego dejamos el anillo y el orificio de rosca sin obstrucciones por divisiones y tornillos de fijación. Todos los anillos están hechos de acero inoxidable 17-4PH. Disponibles en acero inoxidable crudo o con un acabado de nitruro negro. El grosor total de los anillos es de .500" y el diámetro exterior es de 1.685".



Atributos

- Nombre: [AREA 419 ZERO LOCKING DIE RING 7/8" MULTI PACK \(4 RINGS + WRENCH\)](#)
- Fabricante: [AREA 419](#)
- N.º de producto: 100048034
- N.º fabr.: 419-ZERO-7/8RIN
- Peso de entrega: 0.408kg
- Altura de envío: 44mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 850002933864

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir los Anillos de Dado de Bloqueo ZERO PRESS de AREA 419. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en el proceso de recarga. Es importante que sigas las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier grupo vulnerable.
- Utiliza el producto solo para el propósito previsto.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si el producto presenta algún defecto, no lo utilices y contacta con el servicio de atención al cliente.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza los anillos de bloqueo solo con prensas de recarga compatibles.
- **Instalación:** Asegúrate de que los anillos estén bien instalados y ajustados antes de usar la prensa.
- **Manejo:** Maneja los anillos con cuidado para evitar daños. No apliques fuerza excesiva al ajustarlos.
- **Supervisión:** Siempre supervisa el proceso de recarga cuando utilices el producto.
- **Almacenamiento:** Guarda los anillos en un lugar seco y seguro, lejos de la luz directa del sol.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo la prensa de recarga y la llave proporcionada.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.

2. Instalación:

- Selecciona el anillo de bloqueo adecuado para tu dado.
- Coloca el anillo en la prensa y asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Utiliza la llave para apretar el anillo en su lugar. Asegúrate de que esté firmemente ajustado, pero evita aplicar demasiada fuerza.

3. Uso:

- Comienza el proceso de recarga siguiendo las instrucciones de tu prensa.
- Monitorea el funcionamiento del anillo durante el uso. Si notas alguna irregularidad, detén el proceso y revisa el anillo.

4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado de recargar, retira el anillo de la prensa.
- Limpia el anillo y guárdalo en su lugar designado.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites los anillos o estén dañados, elimínalos de manera responsable.
- Verifica las normativas locales sobre la eliminación de metales y sigue las pautas adecuadas para el reciclaje o la eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas más información sobre el uso y la seguridad de los Anillos de Dado de Bloqueo ZERO PRESS, consulta el sitio web oficial de AREA 419 o contacta con el servicio de atención al cliente.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo 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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es