

# **INTERCHANGEABLE FUNNEL HEADS CALIBER SPECIFIC - AREA 419**

## **INTERCHANGEABLE FUNNEL HEAD FOR DILLON PRESS**

[Recarga](#) > [Manejo de polvora](#) > [Embudos de polvora](#)

**CABEZAS DE EMBUDO INTERCAMBIABLES ESPECÍFICAS PARA CALIBRE DE AREA 419** Esta lista de productos es solo para una cabeza de embudo específica para un calibre, no incluye embudo ni bloque de almacenamiento de billet. El embudo de polvo de aluminio billet de Area 419 utiliza un sistema de cabezas intercambiables específicas para cada calibre, lo que lo convierte en el embudo definitivo para recargadores disponible hoy en día. Los embudos de plástico universales tienen varios problemas que se resuelven con este sistema. La adherencia estática, el plástico tiende a cargarse estáticamente y los granos de pólvora se adhieren a las paredes, lo que te obliga a golpear el embudo para que caigan todos. No existe tal cosa como universal. Siempre hay casos que simplemente no funcionan bien con el diseño universal, y los embudos se vuelcan y derraman pólvora, o simplemente no funcionan. Universal significa que tiene un agujero destinado para calibre 22. Así que, si intentas verter 90 granos en un gran magnum, estarás esperando mucho tiempo para que la pólvora se llene. Las cabezas intercambiables del embudo Area 419 se enroscan en el embudo y son específicas para el diámetro del cuello de cada calibre (codificadas por colores para mantener un seguimiento de ellas). No dependen de encajar sobre el cuerpo del cartucho para mantenerse en su lugar. Están dimensionadas ligeramente más grandes que el diámetro del cuello para que se mantengan firmes en el cartucho. Cada cabeza tiene un orificio de tamaño unas pocas milésimas más pequeño que el diámetro de la bala, por lo que se logra un flujo máximo para cada calibre. Esto es enorme para los chicos de super ultra magnum (375 Cheytac, 408 Cheytac, 50 BMG, etc.). La interfaz entre las cabezas y el embudo está diseñada de tal manera que ningún grano puede quedar atrapado entre los dos, siempre y cuando la cabeza esté completamente ajustada. El diseño del embudo es tanto estético como orientado al rendimiento. Al estar mecanizado a partir de un billet sólido de aluminio 6061-T6, significa que no hay carga estática para adherir granos a las paredes del embudo. Esto también lo hace mucho más seguro para su uso con pólvora negra. Las "flautas" en el exterior son para lucir bien, pero en el interior, perturban los granos de pólvora que intentan atascarse en el cuello. También proporciona algo de espacio de aire, para que no se empaquen tan apretadamente, todo con el objetivo de aumentar el flujo a través de la boquilla. Sección recta de 3/8" de altura en la parte superior para ayudar a prevenir que los granos de pólvora salten al ser vertidos. Las superficies lisas en el cuello del embudo y dentro de las cabezas promueven un flujo rápido y previenen que los granos se adhieran. ¡HECHO EN EE.UU.! Con aluminio fabricado en EE.UU., en un molino HAAS fabricado en EE.UU., con herramientas de corte fabricadas en EE.UU.! **ESPECIFICACIONES:** Peso: .1 lbs. Dimensiones: .8 x .8 x .8 in Calibre: 17 CAL, 20 CAL, 22 CAL, 6MM/243, 25 CAL, 6.5MM/264, 270 CAL, 7MM/284, 30CAL, 338 CAL, 375 CAL, 408 CAL, 450 Rifle, 50BMG, Dillon Powder Die, Pistol, 3" Drop Tube



## Atributos

- Nombre: AREA 419 INTERCHANGEABLE FUNNEL HEAD FOR DILLON PRESS
- Fabricante: AREA 419
- N.º de producto: 100029593
- N.º fabr.: 419-FN-HEAD-DILLON
- Calibre: -
- Peso de entrega: 0.011kg
- Altura de envío: 16mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 853675008686

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para las Cabezas de Embudo Específicas de Calibre AREA 419
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para las Cabezas de Embudo Específicas de Calibre AREA 419

## Introducción

Gracias por elegir las Cabezas de Embudo Específicas de Calibre AREA 419. Recargar cartuchos es un proceso que requiere atención y cuidado. Esta guía te proporcionará información esencial sobre la seguridad y el uso adecuado de este producto, de acuerdo con las regulaciones de seguridad del producto de la UE.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área donde trabajas esté bien ventilada y libre de materiales inflamables.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Revisa el producto antes de cada uso para asegurarte de que no tenga daños visibles.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Familiarízate con el proceso de recarga y asegúrate de seguir todas las instrucciones del fabricante.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el contacto con la pólvora:** La pólvora es un material inflamable. Mantén la pólvora y los cartuchos alejados de fuentes de calor y llamas abiertas.
- **No sobrecargues los cartuchos:** Sigue las especificaciones del fabricante para la cantidad de pólvora a utilizar. La sobrecarga puede causar explosiones.
- **Usa las cabezas de embudo adecuadamente:** Cada cabeza de embudo está diseñada para un calibre específico. Asegúrate de utilizar la cabeza correcta para el cartucho que estás recargando.
- **No intentes modificar el producto:** Las modificaciones pueden comprometer la seguridad y el rendimiento del embudo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Selecciona la cabeza de embudo correcta:** Escoge la cabeza de embudo que corresponda al calibre del cartucho que vas a recargar.
2. **Coloca la cabeza de embudo:** Asegúrate de que la cabeza de embudo esté firmemente instalada en el dispositivo de recarga. Verifica que esté alineada correctamente.
3. **Prepara los cartuchos:** Asegúrate de que los cartuchos estén limpios y secos antes de comenzar el proceso de recarga.
4. **Añade pólvora:** Con la cabeza de embudo en su lugar, añade la pólvora en los cartuchos vacíos. Asegúrate de que cada grano de pólvora se deslice sin problemas.
5. **Cierra los cartuchos:** Una vez que hayas añadido la pólvora, cierra los cartuchos de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
6. **Limpieza después del uso:** Limpia el área de trabajo y el equipo utilizado después de terminar el proceso de recarga.

## Instrucciones de Desecho

- **Desecho de residuos:** Los residuos de pólvora y otros materiales deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- **No arrojes el producto en el medio ambiente:** Asegúrate de seguir las normativas locales para el desecho de productos no deseados.
- **Consulta las pautas locales:** Verifica las instrucciones de desecho específicas para tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un punto de contacto en la UE. Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad y retiros de productos a través de plataformas oficiales.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Sigue estas instrucciones y mantente seguro mientras disfrutas de la recarga de tus cartuchos.

# 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)