

# Aridus 4-Round Quiver and Mounting Plate

[Partes de Armas](#) > [Culatas y partes de las culatas.](#) > [Culatas](#)

The Aridus 4-Round Shotgun Quiver is a compact and rugged shell carrier designed for use with Chisel Machining shotguns. It provides a simple, low-profile way to carry extra shotgun rounds without compromising the sleek, tactical design of your firearm.

## Key Features

Capacity Holds up to four shotgun shells, optimized for 12-gauge configurations.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Durable Construction Machined from 6061 aluminum and finished with Type-III hard-coat anodizing for strength and corrosion resistance.

Mounting System Includes a dedicated aluminum mounting plate for a secure and stable attachment to compatible Chisel Machining stocks.

Versatile Orientation The latch can be oriented forward or backward, depending on user preference, thanks to configurable mounting points.

Made in the USA Precision-machined in the United States to ensure high-quality craftsmanship and reliability.

## Atributos

- Nombre: [Aridus 4-Round Quiver and Mounting Plate](#)
- Fabricante: [CHISEL MACHINING](#)
- N.º de producto: EU2016222
- N.º fabr.: A4Q
- Color: Black
- Peso de entrega: 1kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 100mm
- EAN: 0726529841497

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Aridus 4Round Quiver y la Placa de Montaje
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Aridus 4Round Quiver y la Placa de Montaje

## Introducción

Gracias por elegir el Aridus 4Round Quiver y la Placa de Montaje. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una manera segura y eficiente de transportar cartuchos adicionales para tu escopeta Chisel Machining. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de seguridad para asegurar un uso seguro y eficaz del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el quiver y la placa de montaje estén instalados correctamente antes de usar.
- Inspecciona el quiver regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- Mantén el quiver fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- No utilices el quiver para transportar otros objetos que no sean cartuchos de escopeta.
- Sigue las instrucciones del fabricante para el uso y mantenimiento del quiver.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Capacidad:** El quiver puede sostener hasta cuatro cartuchos de escopeta de 12 calibres. No excedas esta capacidad.
- **Construcción Duradera:** El quiver está fabricado en aluminio 6061 y tratado con anodizado duro Tipolll. Evita el contacto con productos químicos que puedan dañar el acabado.
- **Sistema de Montaje:** Asegúrate de que la placa de montaje esté firmemente sujetada a la culata de tu escopeta. Realiza una verificación regular de la estabilidad del montaje.
- **Orientación Versátil:** Puedes ajustar la orientación del quiver hacia adelante o hacia atrás. Asegúrate de que esté en la posición deseada antes de usar.
- **Uso en el Exterior:** Si usas el quiver en condiciones climáticas adversas, asegúrate de secarlo y limpiarlo adecuadamente después de su uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Localiza la culata de tu escopeta Chisel Machining.
- Coloca la placa de montaje en la posición deseada y asegúrate de que esté alineada correctamente.
- Utiliza los tornillos proporcionados para fijar la placa de montaje a la culata. Aprieta firmemente, pero evita el exceso de fuerza que pueda dañar la culata.
- Monta el quiver en la placa de montaje y asegúrate de que esté seguro.

### 2. Uso:

- Carga hasta cuatro cartuchos de escopeta en el quiver.
- Asegúrate de que los cartuchos estén bien ajustados y no se caigan durante el movimiento.
- Cuando necesites un cartucho, retíralo con cuidado del quiver y asegúrate de que el arma esté en una posición segura y controlada.

## Instrucciones de Eliminación

- El quiver y la placa de montaje deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de productos metálicos.
- Si el producto está dañado o ya no es seguro para su uso, considera reciclar los materiales en lugar de

desecharlos en la basura común.

- Consulta las pautas de reciclaje de tu localidad para asegurar una eliminación responsable.

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

Para más información sobre el uso seguro del Aridus 4Round Quiver y la Placa de Montaje, así como para reportar productos inseguros o accidentes, consulta las autoridades locales o el sistema de alerta de seguridad de la UE.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y disfruta de un uso seguro y eficiente de tu Aridus 4Round Quiver y Placa de Montaje.

# 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;

Polygon 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)