

MOLLE TUBES CUMMERBUND - SPIRITUS SYSTEMS MOLLE TUBES CUMMERBUND (SIZE 2) - WOODLAND

[Home](#)

NOTA: Este cinturón LV/119 está diseñado para ser utilizado con un O V E R T frontal y un O V E R T trasero o bolsa de placa C O V E R TLV/119. El cinturón MOLLE TUBES™ fue diseñado para ser una solución de transporte de carga ligera y simple para la serie de chalecos LV/119. Usando el ampliamente adoptado sistema MOLLE, el cinturón ofrece configuraciones casi infinitas para las necesidades de la misión al utilizar cualquier accesorio MOLLE que se pueda encontrar en el mercado. El cinturón está diseñado para permitir el uso simultáneo de la misma celda MOLLE para productos montados en el interior y exterior del cinturón. El cinturón MOLLE TUBES™ es una gran opción para quienes entran y salen de su chaleco con frecuencia y han experimentado desgaste en sus chalecos de Velcro. También es una excelente opción para quienes usan su equipo en y alrededor del agua. El cinturón MOLLE TUBES™ cuenta con los sistemas de fijación TUBES™ de First Spear, oficialmente licenciados y desarrollados por First Spear. El cinturón MOLLE TUBES™ está fabricado con materiales que cumplen con la enmienda Berry, provenientes de líderes de la industria en la fabricación de textiles. Adjunto del Cinturón El sistema de fijación del cinturón es un sistema propietario que permite el uso de todos nuestros cinturones, así como un amplio rango de ajustes. El cinturón se fija dentro de la bolsa de la placa, lo cual es ventajoso por varias razones. No hay montaje externo que pueda engancharse o romperse al salir de los vehículos apresuradamente. El diseño crea un perfil suave cuando se lleva debajo de la ropa. No se utiliza Velcro como método de fijación en la bolsa trasera de la placa. El Velcro se desgasta con el tiempo y es un método de fijación generalmente menos que óptimo si no está soportado de otras maneras. El Velcro no maneja bien el peso y se adhiere a todo, especialmente a los asientos de tela. Cada bolsa frontal de placa viene de serie con bucles cosidos en los lados para fijar los TUBES™ de First Spear para su uso con nuestro cinturón TUBES™. Tamaños El cinturón viene en dos tamaños: Tamaño 1 y Tamaño 2, cada uno ofreciendo hasta 14 pulgadas de ajuste total. Esto permite un ajuste adecuado para una amplia variedad de tipos de cuerpo. Para determinar el tamaño apropiado, mide la cintura a la altura del ombligo. Al medir, los usuarios deben vestirse como lo harían al usar el portador. Por ejemplo, si el usuario está operando en entornos árticos, debe estar usando equipo para clima frío al medir. Tamaño 1: 28" a 42" Tamaño 2: 40" a 54" Si tu medida de cintura es de 42", te sugerimos optar por el cinturón Tamaño 2. VENDIDO COMO UN CONJUNTO. NOTA: El cinturón LV119 es parte del Sistema de Portador de Placas LV119. Este artículo no incluye una bolsa de placa frontal, bolsa de placa trasera, cubiertas de hombro, placas o cualquier otro accesorio. Se requieren componentes adicionales para un uso adecuado. Algunas imágenes se muestran con accesorios opcionales, vendidos por separado.



Atributos

- Nombre: SPIRITUS SYSTEMS MOLLE TUBES CUMMERBUND (SIZE 2) - WOODLAND
- Fabricante: SPIRITUS SYSTEMS
- N.º de producto: 430101948
- N.º fabr.: PC-MT-WD-S2
- Color: Woodland
- Peso de entrega: 0.241kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 521mm
- Longitud de envío: 127mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Cinturón MOLLE TUBES CUMMERBUND](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Cinturón

MOLLE TUBES CUMMERBUND

Introducción

Gracias por elegir el Cinturón MOLLE TUBES CUMMERBUND de SPIRITUS SYSTEMS. Este producto está diseñado para ofrecerte una solución de transporte de carga ligera y eficiente. Para garantizar tu seguridad y la de otros, es importante seguir las pautas de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el cinturón.
- Verifica que el cinturón esté en buenas condiciones antes de cada uso. Revisa si hay daños visibles o desgaste.
- Mantén el cinturón fuera del alcance de los niños y de personas que no estén familiarizadas con su uso.
- No uses el cinturón para fines no previstos. Este cinturón está diseñado específicamente para su uso con el Sistema de Portador de Placas LV119.
- Si experimentas algún problema mientras usas el cinturón, detén su uso de inmediato y consulta con un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso en el Agua:** Si planeas usar el cinturón en o alrededor del agua, asegúrate de que todos los componentes estén secos y libres de obstrucciones antes de usarlo.
- **Uso de Accesorios:** Solo utiliza accesorios compatibles con el sistema MOLLE. Asegúrate de que estén correctamente fijados antes de usar el cinturón.
- **Ajuste:** Mide tu cintura en la altura del ombligo para asegurarte de que el cinturón esté en el tamaño correcto. Un cinturón mal ajustado puede causar incomodidad o lesiones.
- **Montaje:** Asegúrate de que el cinturón esté correctamente fijado dentro de la bolsa de la placa para evitar que se suelte durante su uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Medición:** Mide tu cintura a la altura del ombligo. Si tu medida es de 42", elige el Tamaño 2.
2. **Colocación:** Inserta el cinturón en la bolsa de la placa siguiendo las instrucciones del fabricante.
3. **Ajuste:** Ajusta el cinturón a tu medida. Asegúrate de que esté ajustado, pero no demasiado apretado.
4. **Verificación:** Antes de cada uso, verifica que todos los sistemas de fijación estén seguros y en buen estado.
5. **Uso:** Usa el cinturón mientras realizas tus actividades. Si sientes incomodidad o si el cinturón se mueve, detén su uso y revisa el ajuste.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el cinturón, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos textiles y materiales sintéticos.
- Si es posible, recicla el cinturón en un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o si deseas reportar un problema, consulta el sitio web del fabricante o comunícate con el punto de contacto de la UE específico para productos de seguridad.

Recuerda siempre seguir estas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo de tu Cinturón MOLLE TUBES CUMMERBUND. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es