

MOLLE HOOK & LOOP CUMMERBUND - SPIRITUS SYSTEMS MOLLE HOOK & LOOP CUMMERBUND (SIZE 2), COYOTE BROWN

[Home](#)

NOTA: Este cinturón LV/119 está diseñado para usarse con una bolsa de placa LV/119 en la parte delantera y trasera. El cinturón MOLLE con gancho y bucle fue diseñado para ser una solución de carga ligera y simple para la serie de chalecos LV/119. Utilizando 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 el exterior del cinturón. El cinturón MOLLE con gancho y bucle cuenta con materiales de primera calidad, compatibles con la Enmienda Berry, obtenidos de líderes de la industria en la fabricación de textiles. Adjunto del Cinturón El sistema de sujeción del cinturón es un sistema patentado que permite el uso de todos nuestros cinturones, así como un amplio rango de ajuste. El cinturón se sujeta dentro de la bolsa de placa, lo que es ventajoso por varias razones. No hay montaje externo que pueda engancharse o romperse al salir de vehículos apresuradamente. El diseño crea un perfil suave cuando se usa debajo de la ropa. El gancho y bucle no se utiliza como método de sujeción en la bolsa de placa trasera. El gancho y bucle se desgasta con el tiempo y es un método de sujeción generalmente menos que óptimo cuando no se apoya de otras maneras. El gancho y bucle no soporta bien el peso y se adhiere a todo, especialmente a los asientos de tela. 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 todos los tipos de cuerpo. Para determinar el tamaño adecuado, mide la cintura a la altura del ombligo. Al medir, los usuarios deben vestirse como lo harían al usar realmente 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" VENDIDO COMO UN CONJUNTO. Si tu medida de cintura es de 42", te sugerimos optar por el cinturón Tamaño 2. NOTA: El cinturón LV119 es parte del Sistema de Portador de Placas LV119. Este artículo no incluye una bolsa de placa delantera, bolsa de placa trasera, cubiertas para los hombros, placards ni ningún otro accesorio. Se requieren componentes adicionales para un uso adecuado. Algunas imágenes mostradas con accesorios opcionales, vendidos por separado.



Atributos

- Nombre: [SPIRITUS SYSTEMS MOLLE HOOK & LOOP CUMMERBUND \(SIZE 2\), COYOTE BROWN](#)
- Fabricante: [SPIRITUS SYSTEMS](#)
- N.º de producto: 430100599
- N.º fabr.: PC-MV-CB-S2
- Color: Coyote Brown
- Peso de entrega: 0.19kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 635mm

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 el cinturón MOLLE Hook & Loop Cumberbund de Spiritus Systems. Este producto ha sido diseñado para ofrecer una solución de carga ligera y eficiente. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad y uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el cinturón esté correctamente ajustado y asegurado antes de usarlo.
- Inspecciona el cinturón regularmente en busca de signos de desgaste o daño.
- No utilices el cinturón si está dañado. Reemplázalo inmediatamente.
- Mantén el cinturón fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Siempre usa el cinturón en combinación con los accesorios recomendados para asegurar un rendimiento óptimo.
- Si experimentas cualquier incomodidad o irritación al usar el cinturón, retíralo y consulta con un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso en Climas Fríos:** Si operas en entornos árticos, asegúrate de usar equipo adecuado para el clima frío al medir y usar el cinturón.
- **Carga de Peso:** No sobrecargues el cinturón con accesorios que excedan su capacidad de carga recomendada. El gancho y bucle no soporta bien el peso.
- **Montaje Interno y Externo:** Utiliza la misma celda MOLLE para productos montados en el interior y exterior del cinturón, pero asegúrate de que no interfieran entre sí.
- **Uso de la Bolsa de Placa:** El cinturón debe ser utilizado dentro de la bolsa de placa LV/119. No uses el gancho y bucle como método de sujeción en la bolsa de placa trasera.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Medición:

- Mide tu cintura a la altura del ombligo.
- Usa ropa similar a la que usarías al operar el cinturón.
- Selecciona el tamaño correcto:
 - Tamaño 1: 28" a 42"
 - Tamaño 2: 40" a 54"

2. Ajuste:

- Coloca el cinturón alrededor de tu cintura.
- Asegúrate de que el cinturón esté ajustado pero cómodo.
- Asegura el cinturón utilizando el sistema de sujeción patentado.

3. Uso:

- Coloca los accesorios MOLLE deseados en el cinturón.
- Verifica que todos los accesorios estén correctamente fijados antes de usar.

4. Inspección:

- Realiza inspecciones regulares del cinturón y los accesorios para asegurarte de que no haya

daños.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el cinturón, deséchalo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos textiles y sintéticos.
- Si el cinturón está dañado, considera reciclar los materiales en lugar de tirarlo a la basura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si necesitas más información, contacta al punto de contacto de la UE para consultas de seguridad.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para asegurar un uso seguro y efectivo del cinturón MOLLE Hook & Loop Cummerbund de Spiritus Systems.

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