

HEAVY DUTY PUSH BUTTON SWIVELS W/SS BASES - GROVTEC US

HEAVY DUTY PUSH BUTTON SWIVELS W/SS BASES

[Accesorios de tiro](#) > [Correas y Anillas para las correas](#) > [Tornillos y tuercas para anillas](#)

Construcción completamente de acero Acabado en óxido negro Swivels de botón de presión con base de acero inoxidable Bucles de 1 1/4 pulgadas Fabricado en Estados Unidos Operadores tácticos: después de trabajar con tu rifle, ¿alguna vez has tenido que deshacerte del lío causado por tu bucle de sling fijo? Mejora a los swivels de botón de presión de alta resistencia de Grove Tec con base de acero inoxidable y tu problema estará resuelto. Nuevo de Grove Tec, el bucle de sling mide impresionantes 1 1/4 pulgadas para adaptarse a cualquier sling que puedas usar. Gira para mantener el giro del sling al mínimo y tiene una función de liberación rápida para quitarlo con una mano. El swivel de botón de presión está hecho de acero de alta resistencia con un acabado en óxido negro que es resistente a la corrosión. Las bases están hechas de acero inoxidable para mayor resistencia y durabilidad, con el mismo acabado no reflectante que los swivels de botón de presión.



Atributos

- Nombre: [GROVTEC US HEAVY DUTY PUSH BUTTON SWIVELS W/SS BASES](#)
- Fabricante: [GROVTEC US](#)
- N.º de producto: 100005661
- N.º fabr.: GTSW295
- Estilo: Rifle Swivels
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 58mm
- Longitud de envío: 69mm
- UPC: 811071012959

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los SWIVELS DE BOTÓN DE PRESIÓN DE ALTA RESISTENCIA CON BASES DE ACERO INOXIDABLE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para los SWIVELS DE BOTÓN DE PRESIÓN DE ALTA RESISTENCIA CON BASES DE ACERO INOXIDABLE

Introducción

Gracias por elegir los Swivels de Botón de Presión de Alta Resistencia con Bases de Acero Inoxidable de Grove Tec. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia táctica mientras asegura la seguridad y la fiabilidad. Por favor, lee atentamente esta guía de instrucciones de seguridad para entender cómo usar este producto de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre inspecciona el producto antes de cada uso para asegurarte de que está en buenas condiciones y libre de daños.
- No uses el swivel si muestra signos de desgaste, óxido o cualquier daño estructural.
- Asegúrate de que el swivel sea compatible con tu sling y tu arma de fuego antes de la instalación.
- Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier accidente o condición insegura a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el swivel solo para el propósito previsto; no lo modifiques ni alteres de ninguna manera.
- Asegúrate de que el mecanismo de botón de presión funcione correctamente antes de usarlo.
- Al adjuntar o quitar el swivel, mantén tus dedos alejados de las partes móviles para evitar pellizcos.
- Cuando no esté en uso, guarda el swivel en un lugar seco para prevenir la corrosión.
- Siempre sigue las recomendaciones del fabricante sobre límites de carga y uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación

- Asegúrate de que tu arma de fuego esté descargada antes de comenzar el proceso de instalación.
- Localiza el punto de sujeción designado en tu arma para el sling.
- Alinea el lazo del swivel con el punto de sujeción e insértalo de manera segura.
- Presiona el botón de presión para bloquear el swivel en su lugar, asegurándote de que esté firmemente sujeto.

2. Uso

- Para liberar el swivel, presiona el botón de presión mientras tiras del sling lejos del arma.
- Siempre verifica que el swivel esté firmemente sujeto antes de usarlo.
- Evita torcer el sling excesivamente para minimizar el desgaste en el swivel.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el producto está dañado más allá de su uso, recicla las partes metálicas cuando sea posible.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso de los Swivels de Botón de Presión de Alta Resistencia de Grove Tec, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque de tu producto.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. Disfruta de tu experiencia táctica con confianza y seguridad.

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