

Bobina de 15,2m de Gancho y Bucle - Tiras Reutilizables de Gancho y Bucle - Cinta Sujetacables - Envolturas Ajustables de Tela para Gestión de Cableado - Rojo

ID del Producto: HKLP50RD



Esta bobina de 15,2m de sujetacables de gancho y bucle facilita el mantenimiento de sus cables ordenados, uniéndolos o atándolos a una estructura. El tejido autoadherente puede cortarse a cualquier tamaño y tiene una anchura de 19mm, lo que permite una solución envolvente y fina para cualquier cable de ordenador, aparato o dispositivo electrónico, en prácticamente cualquier entorno.

Este rollo de brida para cables ofrece una solución rápida y sencilla para agrupar los cables y asegurarlos para un mejor enrutamiento. Los cables correctamente enrutados ayudan a proteger su equipo, ya que reducen la tensión de los cables y evitan el calor excesivo causado por cables desorganizados que restringen el flujo de aire.

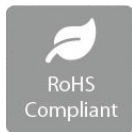
Utiliza un método de sujeción de gancho y bucle para garantizar un agarre resistente y fácil de aplicar. Con el mecanismo de gancho en un lado de la cinta y un mecanismo de bucle en el otro, puede envolverla fácilmente alrededor de su haz de cableado, y sujetar la brida para cables colocándola sobre sí misma.

Ya sea que su haz de cables esté formado por cableado de calibre pequeño o de calibre grande, puede estar seguro de que este rollo de brida para cables lo manejará perfectamente. Puede cortar el tejido de gancho y bucle a medida con unas tijeras domésticas, lo que significa que puede elegir la longitud perfecta para su aplicación específica.

La versatilidad de la brida para cables hace que la bobina sea la herramienta ideal para tener a mano en su oficina, sala de servidores o entorno industrial. Aunque el uso más común de este tejido de gancho y bucle es la sujeción y el enrutamiento de cables, también puede utilizarlo para otros materiales en su entorno informático, como herramientas o conductos. Las bridas son fáciles de quitar, reutilizables y ajustables, evitando las molestias y el desperdicio de las bridas tradicionales.

Esta bobina de bridas está respaldada por 2 años, con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

Características

- **VERSATILIDAD DE USO:** Esta bobina de 15,2m de cinta roja para gancho y bucle le permite cortar y ajustar las bridas a la longitud que necesite, sin desperdicio de las bridas convencionales
- **REDUZCA LAS TIRANTECES DE CABLES:** Esta bobina de gancho y bucle, con material de resistencia industrial, le permite enrutar cables donde los necesite y evita tirantezas en conectores, lo cual evita daños prematuros
- **FÁCIL INSTALACIÓN:** Esta bobina de tiras adhesivas para anillas de gancho y bucle, de material ajustable, constituye una solución rápida y fácil para sujetar y fijar mazos de cables
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE INFORMÁTICA:** Diseñado y fabricado para los profesionales de informática y respaldado por 2 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5 - Disponible en varios colores
- **PROTEJA LOS EQUIPOS:** La gestión profesional de los cables mediante estas bridas de gancho y bucle para cables eléctricos de auto-agarre mejora el flujo de aire alrededor de los equipos y reduce la tensión de los cables

Requisitos Ambientales

Política de Garantía	2 Years
Temperatura Operativa	14°F to 176°F (-10°C - 80°C)
Temperatura de Almacenamiento	14°F to 176°F (-10°C - 80°C)

Características Físicas

Color	Rojo
Tipo de Gabinete	Nylon
Longitud del Producto	50.0 ft [15.2 m]

Ancho del Producto	0.7 in [1.9 cm]
Altura del Producto	0.1 in [2.4 mm]
Peso del Producto	8.1 oz [229.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	9.8 in [25.0 cm]
Ancho de la Caja	13.0 in [33.0 cm]
Altura de la Caja	0.8 in [2.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	8.9 oz [252.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Rollo (15,2m) de sujetacables de gancho y bucle - Rojo
---------------------	--

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.