

Sistemas anticaídas para techos de vehículos

Seguridad en altura
Elevación
Trincaje
Safety Management



Cada día hay conductores y operarios que se lesionan al caer de los vehículos en los que están trabajando. El sistema Stoppa garantiza el acceso seguro al techo del vehículo allí donde éste pueda encontrarse: un lugar remoto, el arcén, un taller mecánico o un almacén.

Stoppa es un equipo anticaídas individual diseñado para minimizar de forma sencilla, segura y rentable los riesgos inherentes al acceso y estancia en el techo de un vehículo para su inspección o mantenimiento.

Stoppa empieza a protegerle desde el mismo momento en que comienza a subirse al techo del vehículo – el anillo de enganche le proporciona un buen agarre para pasar de la escalera al techo con seguridad. Tras engancharse al sistema Stoppa, podrá moverse con total libertad por el techo del vehículo, incluso cerca de los bordes, sin ningún riesgo de caerse.

El sistema Stoppa se compone de dos partes.

Todos los componentes son certificados CE según EN795 para las líneas de anclaje y según la EN 354 por lo que concierne a las dampedas en V. La parte metálica permanece fija en su posición de uso sobre el vehículo, lista para su utilización. Sus pequeñas dimensiones y discreta instalación apenas tienen efecto sobre la altura total del vehículo, por lo que no supone riesgos potenciales de daños por alcance.

La parte amovible se compone de un cinturón certificado CE según EN358 que el usuario llevará cómodamente durante la realización de tareas en altura y guardará a salvo en el vehículo después de su uso.

1. Protección contra caídas en toda la superficie, incluso en el perímetro.



SpanSet S.A

Tel. 943 692 600

Fax. 943 692 575

Email sse@spanset.es

Ejemplos de aplicaciones típicas:

- Camiones de recogida de basura – con carga por delante y por detrás
- Camiones cisternas para el transporte de carburantes y productos pulverulentos entre otros
- Camiones de bomberos y de emergencia
- Generadores y equipos de refrigeración cabinados
- Construcciones modulares

Principales ventajas del Stoppa:

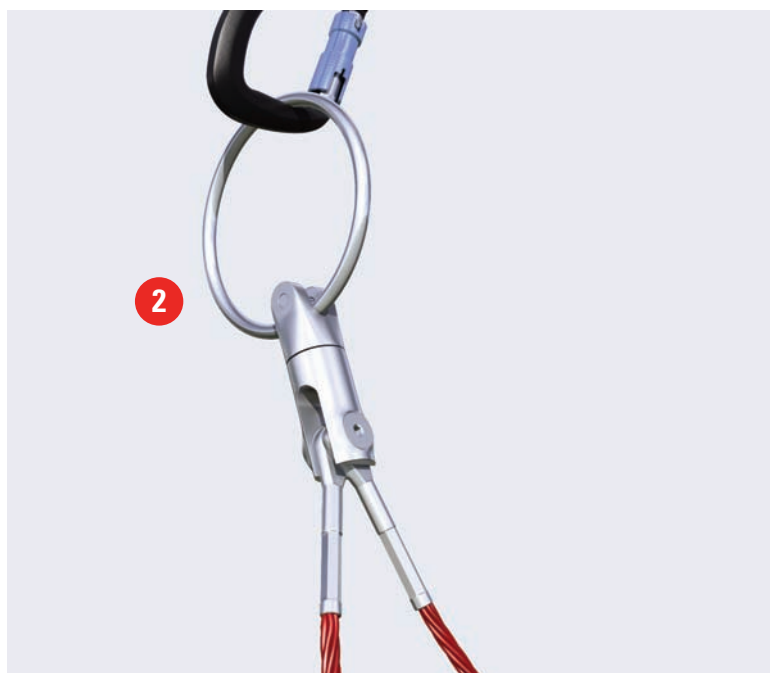
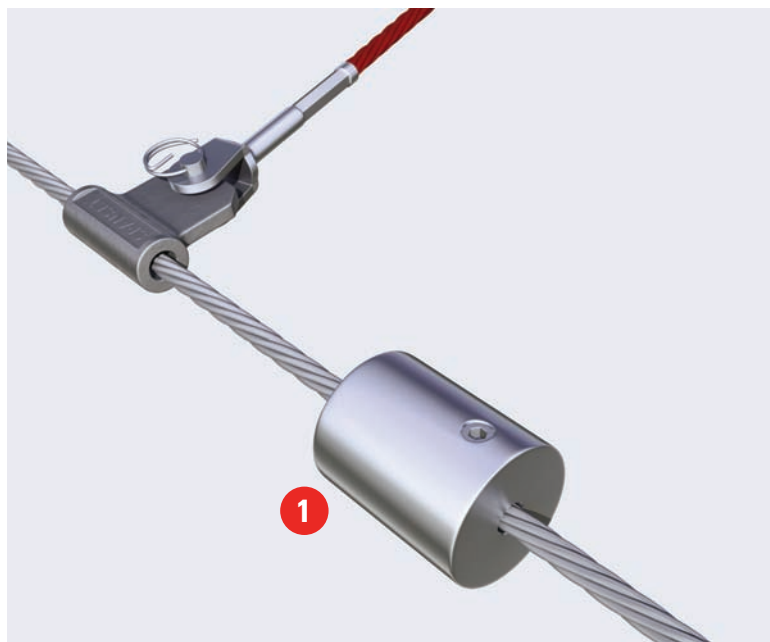
- Stoppa es un sistema anticaídas de retención dentro del campo de trabajo
- Por su diseño y funcionamiento, el Stoppa reduce los riesgos de tropezos y caídas
- Todos los componentes instalados de forma permanente son de acero inoxidable
- Ninguna de las piezas móviles críticas para la seguridad queda expuesta al medio ambiente
- El usuario puede ponerse el cinturón rápidamente y guardarlo fácilmente en el vehículo después de uso
- El gran anillo en el extremo de la línea de vida se alcanza con facilidad y constituye el tercer punto de contacto del sistema en el que enganchar el cinturón de forma sencilla y segura
- Fiable y seguro, Stoppa da plena confianza al usuario

Stoppa de SpanSet puede exigirse como equipo de serie de su nuevo vehículo o puede ser instalado por nuestros expertos en su flota actual.

SpanSet recomienda que todos los sistemas sean inspeccionados por una persona competente una vez al año.

También recomendamos que el personal encargado de realizar trabajos en altura reciba una formación en el uso correcto de este equipo y de concienciación de la seguridad en altura.

inf. - Para mayor información sobre nuestros cursillos de formación, sírvase contactar con nosotros.



1. El tope mantiene la corredera de la línea de vida dentro del área de seguridad.

2. El gran anillo le ofrece un punto de agarre seguro y se alcanza fácilmente para enganchar el cinturón.