



## Anclaje de carro de ancho ajustable SALA para vigas en I

### Descripcion

Este Beam Trolley tiene la marca CE y cumple con la norma EN795 clase B.

Está diseñado para moverse a lo largo de vigas horizontales con un sistema de detención de caídas adjunto, línea de vida autorretráctil, línea de vida absorbente de energía, línea de seguridad vertical, etc.

El carro se puede utilizar en vigas con alas planas o cónicas de 76 mm hasta 203 mm de ancho y hasta 17 mm de espesor. El carro se puede ajustar al tamaño exacto de la brida de la viga mediante una serie de orificios en la barra de carga y un sistema de marcación en las placas laterales. Las placas laterales del carro se pueden desmontar, para una instalación en la mitad del tramo, o para quitarlas e inspeccionarlas.

Cada una de las 4 ruedas de acero de los carros contiene cojinetes de rueda con doble protección no corrosivos para asegurar el movimiento más suave durante el uso.

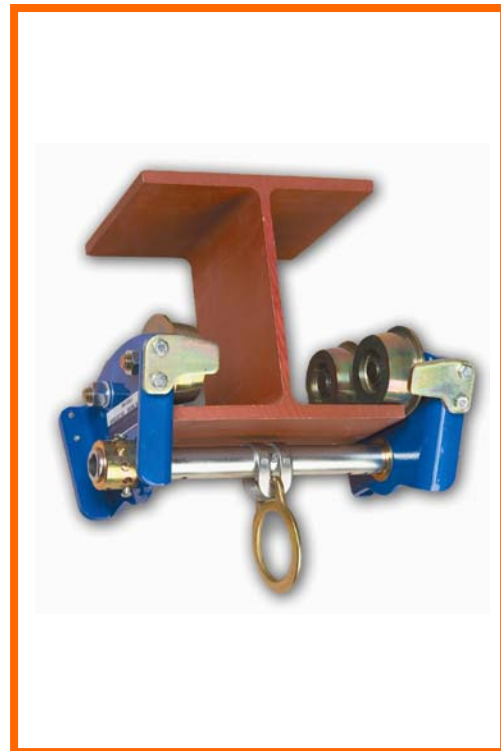
### Principales características

- Punto de anclaje móvil para vigas
- Adecuado para equipos de detención de caídas
- Brida de viga desde 76 mm hasta 203 mm de ancho
- Se puede unir en la mitad del tramo de la viga
- Gran ojo de fijación fijo, 56 mm de diámetro interior
- Marcado con referencia de lote para facilitar la trazabilidad del control de calidad.

### Aplicaciones

Un punto de anclaje móvil muy adecuado para todos los elementos de detención de caídas.

Especialmente adecuado para líneas de vida autorretráctiles más grandes.



### Productos Asociados

Este ancla se puede utilizar los siguientes productos

- Un anticaídas autorretráctil de Sala conforme a EN360.
- Un elemento de amarre absorbente Sala Energy conforme a EN355.
- Un Sala Vertical Safety Life conforme a EN353-2.
- Un Conector Sala conforme a EN362.
- El dispositivo de posicionamiento de cuerda Sala. KA1RPD###
- El Sistema de Despliegue Rápido de Sala. KA1RDS###

2103148



## Carro de ancho ajustable SALA para vigas I

### Especificación técnica

- Material del marco del carro: acero, con recubrimiento en polvo
- Barra de carga - aleación de aceros
- Ojo de fijación: acero forjado, zincado con pasivación amarilla, diámetro interno de 56 mm
- PESO – 215mm
- ANCHO– 295mm
- LARGO – 225mm
- Ancho de las alas planas o cónicas de la viga: mínimo 76 mm, máximo 203 mm. Máximo 17 mm de espesor
- Radio mínimo que puede seguir el carro: 1,2 metros
- Número de usuarios por dispositivo – 1
- Número de usuarios por dispositivo – 30° máximo desde la vertical
- Neto peso – 6.8 kg
- CE marcada – si
- Conforme norma estandar – EN795 class B
- Sistema fuerza de rotura – 22.2kN
- Marcado - Número de lote de control de calidad

### Opciones

KM2GLYDA/#

Sistema de anclaje ligero de aluminio desmontable. Disponible en 2 tamaños. Tamaño 1: ancho de brida de 90 mm a 305 mm. Tamaño 2: ancho de brida de 150 mm a 455 mm.

KM418

Correa de anclaje textil, ligera, rápida y fácil de instalar. Apto para sección redonda hasta 230 mm de diámetro, y sección cuadrada hasta 180 mm.

