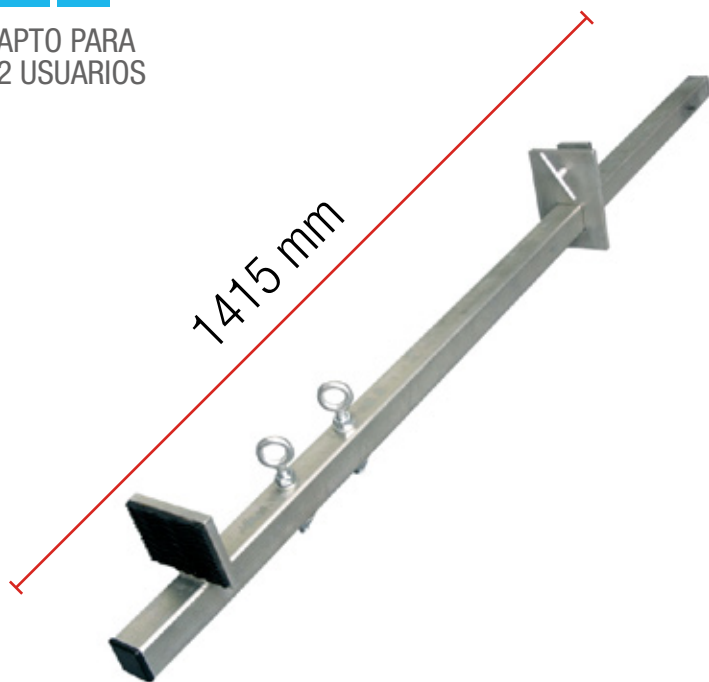
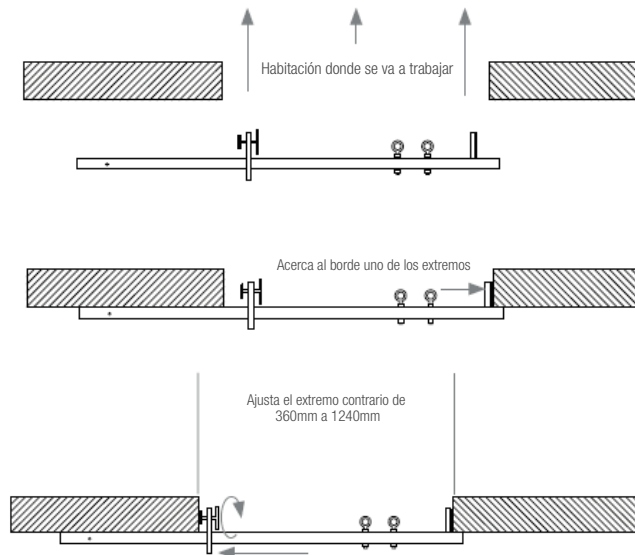




APTO PARA
2 USUARIOS



▶ MONTAJE:



▶ NORMA: EN795 - B

▶ CARACTERÍSTICAS:

| | |
|------------------|--------------------------|
| MATERIAL: | acero anodizado con zinc |
| DIMENSIONES: | 1415 x 150 x 100 mm |
| PESO: | 6,9 kg |
| RESISTENCIA: | min. 13 kN |
| ANCHO AJUSTABLE: | 350-1240 mm |

▶ LIMPIEZA Y ALMACENAJE:

Almacenar en lugar limpio y seco, aireado y sin exposición al sol. En condiciones que imposibiliten daños mecánicos, químicos o térmicos.

▶ DESCRIPCIÓN:

Barra de seguridad fabricada en acero galvanizado, diseñada como punto de anclaje móvil.

Está certificada según la EN 795 clase B. Este dispositivo debe ser utilizado con un equipo anticaídas.

La barra debe ser colocada, tal y como se indica en las instrucciones de uso, en el marco de la puerta o ventana de construcción cuya resistencia estática sea de al menos 13 kN.

Punto de anclaje móvil apto para dos usuarios.

Siempre debe utilizarse en posición horizontal nunca en vertical.

Debe utilizarse junto con equipos anticaídas certificados según la normativa correspondiente a cada uno de los elementos.

▶ CAMPO APLICACIÓN:

La barra de anclaje C549 es un equipo de protección contra caídas y puede usarse como un dispositivo de anclaje portátil. La barra se puede utilizar en la apertura de edificios (ventanas y puertas), 350 a 1240 mm de ancho. Está equipado con dos placas de fijación.

▶ LIMITACIONES USO:

- Puede ser utilizado por dos personas.
- No debe utilizarse si presenta desgaste o deterioro. Es muy importante el leer detenidamente las instrucciones de uso y de anotar en la Ficha de Uso toda la información referente al equipo de seguridad.