

Anclaje de viga corredizo de aluminio para perfil doble T desde 105mm a 350mm de ancho y 35mm de altura, con 4 ruedas de



Características Generales

Poteccion de altura

Ancho máximo: 35 cm
Grosor máximo: 3.5 cm
Carga máxima: 140 kg
Material: aluminio
Peso: 2.8 kg

Usos Posibles

El anclaje de viga corredizo se utiliza como punto de anclaje para los equipos retractiles anticaidas EN 360:2002 o cordones EN 354:2010. El anclaje de viga puede moverse a lo largo de la viga con sus ruedas.



AR1257

Instrucciones de Uso

***Paso 1: Instalar el ancla de viga:**

Presionar el engranaje para soltar el sostén del deslizante, Luego mueva y aplique el ancla en la viga en H. Asegúrese que el ancla de viga se desliza libremente por la viga en H.

*** Paso 2 conectar el elemento de amarre anticaídas:**

El punto de anclaje debe conectarse al elemento de amarre anticaídas

*** Paso 3: izaje de rescate:**

La forma correcta de conectar el dispositivo que sostiene el cuerpo anclado se utiliza para rescate es enganchándolo al punto de anclaje frontal D anticaídas del arnés de seguridad.

Almacenamiento

Almacene el equipó en una caja de carton durante el transporte aereo, martimo o terrestre.

Vencimiento

En condiciones óptimas de almacenamiento no tienen vencimiento.