

KIT PARA TEJADO LX COMFORT ABSORBEDOR CON ELEMENTO CORREDERO 20M 2QT

P709GCL

Kit que se compone de un arnés anticaídas con 2 puntos con hebillas automáticas, un elemento corredero en la cuerda con absorbedor y 2 mosquetones cuarto de vuelta automáticos, y una cinta de anclaje

Beneficios

- Kit listo para el uso
- Cintas elásticas en los hombros
- Mosquetones cuarto de vuelta automáticos

Uso

- Construcción
- Industria
- Logística
- Servicios

Embalaje

- Unidad de venta: el kit
- Se entrega en bolsa de almacenaje con fondo sólido
- Caja de 5 unidades

Designación	Código
Kit para tejado	68 432 960

También se vende por separado	
Arnés LX Comfort	68 432 979
Mosquetón LX16	68 433 029

Normas

- EN 361: 2002
- EN 362: 2004B
- EN 795: 2012 Tipo B
- EN 353-2: 2002



Descripción

ARNÉS

- Arnés con 2 puntos de enganche (esternal - dorsal)
 - Anillas en forma de D de aluminio = gran durabilidad
 - Hebillas automáticas de aluminio = colocación rápida/sin necesidad de reajustar las cintas en cada uso
 - Cintas elásticas a la altura de los hombros = libertad de movimiento
 - Etiqueta de identificación del usuario
 - Probado con 140 kg
 - Color: rojo/negro
- Composición:
- Cintas: poliéster
 - Hebillas automáticas: aluminio
 - Anillas en forma de D dorsal: aluminio

ELEMENTO CORREDERO EN CUERDA TRENZADA

- Elemento corredero de acero inoxidable con resistencia >15 kN
- Cuerda trenzada de poliéster de 20 m con 12 mm de diámetro
- Hebillas con guardacabos = mayor durabilidad
- Vaina transparente = control visual de las costuras
- Absorbedor de energía en cinta
- Probado con 140 kg

2 CONECTORES

- Mosquetones LX16 de acero zincado
- Cuarto de vuelta automático
- Resistencia: 25 kN
- Apertura: 16 mm

CINTA DE ANCLAJE

- Cinta: poliéster
- Longitud: 0,8 m/Anchura: 20 mm
- Resistencia estática (según EN 566) >22 kN
- Resistencia a la rotura: 30 kN

