

FICHA TÉCNICA:

FOTO:

Referencia: LI-470/20/KIT2 (largo 20 metros)

Kit-compuesto por:

- Cinta poliéster de alta tenacidad con regulador metálico de tensión
- Dos mosquetones acero
- Bolsa de transporte con ventana porta doc.

Normas CE y número de laboratorio: Conjunto EN 795 Clase B, Lab. 0082
Mosquetones EN 362, Lab. 0321

Marcado CE: si

Materiales:

Cinta: Poliéster de alta tenacidad

Ancho cinta: 35 mm

Rotura cinta Kg: 4500

Regulador de tensión: Acero de alta resistencia

Mosquetones: Acero de alta resistencia

Cosido: Cosido de seguridad realizado con hilo de poliéster de filamento continuo Nm 13/3 (detx 774*3), 12800 cN.

Peso en gramos: 2700

Volumen embalaje en M3: 0.01100

Presentación: Bolsa con ventana porta documentos

Código EAN-13: 8436009994736



Descripción:

Línea de seguridad horizontal en cinta regulable, con asa en los extremos. Realizada con cinta de poliéster de alta tenacidad. Incluye dos mosquetones estándar y bolsa de transporte con ventana porta documentos. Utilizar puntos de anclaje con la resistencia mínima de 15 kN.

nota: más información ver fichas de los componentes individualizadas en la web

ATENCIÓN:

El equipo de protección individual debe ser utilizado por personas que tengan conocimientos y formación para su uso. Tener en cuenta la altura mínima de trabajo necesaria para trabajar con seguridad. Desechar el equipo después de ser utilizado para la parada de una caída.

LIMPIEZA:

La línea de seguridad se puede limpiar con detergente de jabón suave o jabón líquido y solución de agua. Se debe enjuagar con un paño húmedo limpio y secar en lugar fresco y seco alejado de los rayos del sol. No usar para limpiarlo productos químicos.

mas info.: Ver ficha del equipo