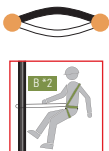


KIT CINTURÓN DE POSICIONAMIENTO



CE 0161 EN 358:2018

DESCRIPCIÓN

Ref.: CI/SG-304-2

Kit de cinturón de posicionamiento en altura, fabricado en poliéster, con el extremo termofijado. Acolchado integral. Regulable. Adaptable a todos los modelos de arnés. Doble pasador en resina antideslizante. Hebilla metálica de cierre de seguridad. Trabillas desplazables de poliamida en color rojo. Argollas de enganche laterales + Elemento de posicionamiento en cinta regulable de 3 m + 2 Conectores + Bolsa de transporte con ventana porta documentos.

Conectar a un punto de anclaje que cumpla con los requisitos de la norma EN 795:2012.

Fabricado conforme a los requisitos del REGLAMENTO UE 2016/425.

EPI CAT. III



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Kit compuesto por:	Cinturón de posicionamiento + Elemento de posicionamiento en cinta regulable de 3 m*35mm + 2 conectores + Bolsa transporte con ventana porta documentos.
Marcado CE:	SI
Normas CE/Lab:	Ref. CI/SG-304 (EN 358:2018); Ref. CI-518/P (EN 358:2018), Lab. 0161; Ref. MOS-860 (EN 362:2004) Lab. 1019
Cosido:	Cosido de seguridad realizado con hilo de poliéster de filamento continuo Nm 13/3 (dext 774*3), 12800 cN.
Ancho/Long. apoyo dorsal:	A: 100 mm (central) y 60-100 mm (lateral) / L: 79 cm
Peso en gramos:	1.200
Material banda:	Poliéster alta tenacidad
Ancho banda:	45 mm
Hebillas:	Acero de alta resistencia
Pasadores:	Resina antideslizante
Anilla:	Acero cincado
Bolsa:	PVC Impermeable antihumedad
Volumen ud. en m³:	0.00526
Presentación:	Bolsa con ventana porta documentos
Código EAN-13:	8436009990929

LIMITACIONES

Nunca conecte más de una persona a la detención de caídas.

Temperatura recomendada de trabajo = -30° a 50°C.

Se debe asegurar la compatibilidad del arnés con el elemento de amarre y los conectores. Una conexión incompatible puede provocar un desenganche accidental, una rotura, o afectar a la función de seguridad de otro equipo.

LIMPIEZA/ALMACENAMIENTO

El sistema se puede limpiar con detergente o jabón líquido suave y solución de agua. Enjuagar con un paño húmedo limpio y secar en lugar fresco y seco alejado de los rayos de sol. No se deben utilizar productos químicos o abrasivos.

Precaución: inspeccione minuciosamente el equipo después de un almacenamiento prolongado.

ATENCIÓN

- Compruebe que el cierre está correctamente cerrado y bloqueado apretándolo con la mano.
- Compruebe que los conectores sean compatibles con las argollas y lazos. Compruebe su posicionamiento.

El equipo de protección individual debe ser utilizado por personas con conocimientos y formación para su uso.

Se debe tener en cuenta la altura mínima de trabajo necesaria para trabajar con seguridad.

El equipo debe ser desechado si ha sido utilizado para la detención de una caída.