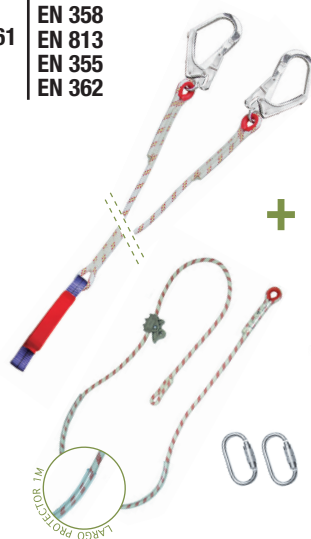
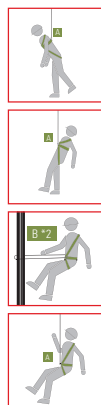


ARNÉS INTEGRAL ESPALDERA ACOLCHADA

CE 0161

EN 361
EN 358
EN 813
EN 355
EN 362



DESCRIPCIÓN

Ref.: EPI-720/KIT3

Arnés integral con espaldera acolchada envolvente. Totalmente regulable con hebillas automáticas y piquetes de aluminio. Especial para trabajos verticales. Punto de anclaje dorsal, punto de anclaje frontal, punto de anclaje central y 2 puntos de posicionamiento lateral. Incorpora portaherramientas + Elemento de amarre en Y de cuerda de 1,2 m + AB10 + 2 Conectores + Elemento de posicionamiento en cuerda de 3 m con protector + Bolsa transporte.

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

Ver ficha del equipo



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marcado CE:	SI
Normas CE:	EN 361:2002; EN 358:2018; EN 813:2008 (EPI-720) EN 355:2002 (CU-933/Y/KIT2); EN 358:2018 (CU-933/32); EN 362:2004 (MOS-860)
Cosido:	Cosido de seguridad realizado con hilo de poliéster de filamento continuo Nm 13/3 (detx 774*3), 12800 cN.
Nº Laboratorio:	0161
Peso en gr:	3.000
Material banda:	Poliéster alta tenacidad
Ancho banda:	45 mm
Hebillas:	Duraluminio
Pasadores:	Resina antideslizante
Anilla:	Duraluminio
Conectores:	Duraluminio
Acolchado:	Poliétileno 3 mm, rizo/liso bicolor
Cuerda:	Poliamida semiestática tipo A en 1891
Absorbedor:	Poliéster alta tenacidad
Volumen ud. en m³:	0,0146
Código EAN-13:	8436009993425

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.