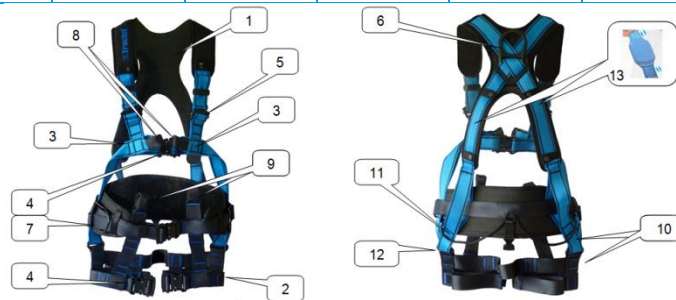


APLICACIÓN

El arnés HT Transport está diseñado para trabajos en pilones que requieren un alto grado de movilidad y para trabajos realizados en una posición suspendida.

MODELOS:

Descripción	Código	Anclaje dorsal	Anclaje esternal	Anclaje torácica	Anclaje lateral	Anclaje umbilical	Norma
		Anclaje anticaída			Anclaje de mantenimiento	Anclaje suspensión	
HT Transport SA XP	65942	1	1	-	2	1	EN361-358-813
HT Transport MA XP	65952	1	1	-	2	1	EN361-358-813
HT Transport XL A XP	65962	1	1	-	2	1	EN361-358-813



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Los arneses vienen en tres tallas: S/M/XL. Los arneses vienen equipados en su configuración estándar con hombreras X-Pad traseras y un clip para sujetar un sillín de trabajo.

- 1 - Back X-Pad fabricado en espuma de celda cerrada sellada protegida por una tela de lona reforzada en el lado exterior y una tela de nido de abeja en el lado interior.
- 2 - Musleras tipo alpinismo
- 3 - Indicador de caída en todos los puntos de anclaje
- 4 - Hebillas de cierre Hebillas automáticas de aluminio anodizado negro y acero inoxidable
- 5 - Hebillas de ajuste. Hebillas de acero cincado + tratado con cataforesis negra
- 6 - Punto de anclaje posterior: anillo en D posterior de 65 mm de acero cincado + tratamiento de cataforesis negro
- 7 - Puntos de anclaje del cinturón: anillos en D de gran tamaño y arco ancho de 65 mm en el cinturón de sujeción de la posición de trabajo
- 8 - Punto de anclaje al pecho: Bucles de cincha de poliéster
- 9 - Punto de anclaje del vientre: Bucles de cinta de poliéster
- 10 - Cinta Poliéster, 45 mm, negra y azul
- 11 - Anillos portaherramientas y portasillines de PA/HD
- 12 - Rectángulo de conexión: Hebillas de acero zincado + tratado con cataforesis negra
- 13 - Opción unidad Elastrac™
 - Peso del arnés: 2,4 kg

DESCRIPCIÓN

El arnés HT Transport está diseñado para trabajos que requieren un alto grado de movilidad y la posibilidad de trabajar suspendido de cuerdas: intervenciones en torres eléctricas y de telecomunicaciones, mantenimiento en teleféricos, intervenciones en paredes de edificios, etc. El arnés se abre completamente por la parte delantera, haciéndolo particularmente fácil de poner y quitar varias veces al día si es necesario.

La comodidad se ve reforzada por:

- el X-Pad trasero,
- las cintas para las piernas tipo montaña.
- el cinturón ergonómico.

El arnés HT Transport se compone de:

- 2 puntos de anclaje anticaída, espalda y pecho,
- 1 punto de suspensión ventral,
- 2 puntos de posicionamiento de trabajo a cada lado del cinturón.

El arnés HT Transport está equipado con hebillas de cierre automático

Opcionalmente, el arnés HT Transport puede equiparse con unidades Elastrac™ que permiten la elongación de las correas de los hombros del arnés para adaptarse al cuerpo del usuario y estirar las correas en cada movimiento. Las unidades aseguran una elongación de la cinta de hasta 4 cm.

Los accesorios disponibles para el arnés HT Transport incluyen el sillín y los accesorios de ascenso por cuerda: puño bloqueador, bloqueador pectoral, elemento de amarre Jumar LSD y pedal bloqueador.

CERTIFICACIÓN CE

- n° 0082/352/160/13/11/0334
- organismo notificado: APAVE (N°0082)

NORMAS

- EN 361 - EN 358 - EN 813