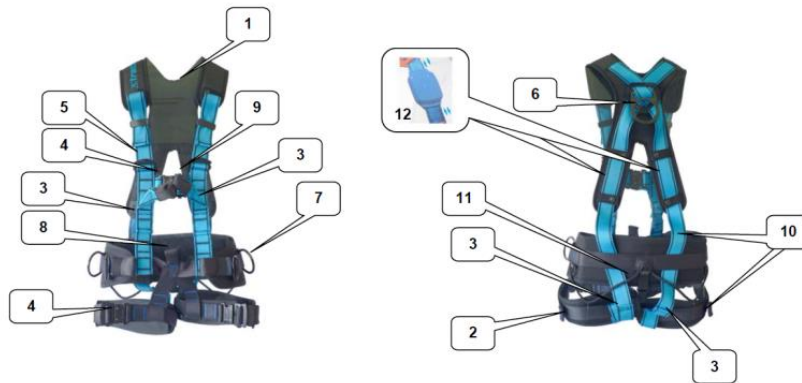


APLICACIÓN

Este arnés está diseñado para trabajos en cuerdas durante intervenciones suspendidas de larga duración.

MODELOS

Descripción	Código	Talla	Anclaje dorsal	Anclaje esternal	Anclaje torácico	Anclaje lateral	Anclaje umbilical	NORMA
			Anclaje anticaída			Anclaje de mantenimiento	Anclaje de suspensión	
HT Promast™ SA XP	65242	S	1	1	-	2	1	
HT Promast™ MA XP	65252	M	1	1	-	2	1	
HT Promast™ XL A XP	65262	XL	1	1	-	2	1	



DESCRIPCIÓN

El HTPromast El arnés está diseñado para brindar al usuario un alto grado de comodidad cuando trabaja en posiciones suspendidas y, por lo tanto, permite un trabajo prolongado en posiciones suspendidas.

La comodidad se ve reforzada por:

- el X-Pad trasero,
- las correas para las piernas tipo alpinismo,
- el cinturón ergonómico.

El arnés HT Promast se compone de:

- 2 puntos de anclaje anticaída, espalda y pecho,
- 1 punto de suspensión del vientre,
- 2 puntos de sujeción de la posición de trabajo a cada lado del cinturón.

El arnés HT Promast está equipado con hebillas de cierre automático.

Opcionalmente, el arnés HT Promast puede equiparse con unidades Elastrac que permiten la elongación de las correas de los hombros del arnés para que coincidan con el cuerpo del usuario y para 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 Promast incluyen el sillín así como los accesorios necesarios para las ascensiones por cuerda: puño bloqueador, bloqueador pectoral, elemento de amarre Jumar LSD y pedal bloqueador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

1. X-Pad de espuma sellada de celda cerrada 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 fabricadas en aluminio anodizado negro y acero inoxidable
5. Hebillas de ajuste. Hebillas de acero cincado + tratado con cataforesis negra
6. Punto de anclaje dorsal: D-ring dorsal de 65 mm de acero cincado + negro tratado con cataforesis
7. Puntos de anclaje del cinturón: D-ring de gran tamaño y arco ancho en el cinturón de sujeción del puesto de trabajo
8. Punto de anclaje del vientre: lazo de cinta de poliéster que garantiza una mayor movilidad del usuario
9. Punto de anclaje del pecho: lazo de cinta de poliéster
10. Cinta: Poliéster, 45 mm, negra y azul
11. Herramienta y montura
12. Unidad Elastrac Peso del arnés: 2,1

CERTIFICACIÓN CE

- N° 0082/352/160/13/12/0443
- Organismo notificado : APAVE (N°0082)

NORMAS

- EN 361
- EN 358
- EN 813