

TC-0029XPT

ARNÉS PARACAIDISTA X-TREME X-PERT®

- ✓ Tiene 8 puntos de anclaje, extremadamente ligero y resistente a corrosión - 100%
- ✓ Material metálico noble (acero inoxidable y aluminio), resistencia a la corrosión - 100%
- ✓ Acolchado doble y alto (23cm) en la región lumbar que proporciona extrema comodidad y estabilización
- ✓ Innovador sistema de tallas: S, ML y XL, para personas de hasta 150kg
- ✓ 6 soportes para material, 2 para cordones de hombro y 1 soporte para mochila, versátiles y fáciles de usar
- ✓ Hebillas INOX - sistema exclusivo AC®, hebilla de barra cilíndrica doble con corona en ángulo
- ✓ Centro de gravedad bajo, más comodidad en la suspensión, no estrangula a la víctima
- ✓ Exclusivo e inteligente sistema FIT FIX®, en acero inoxidable para conexión del bloqueador ventral

Descripción

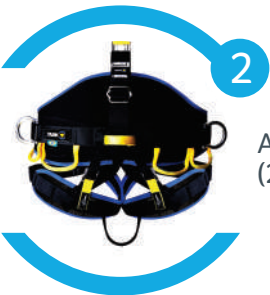
X-TREME X-PERT® es un arnés de seguridad tipo paracaidista, equipo de protección personal utilizado en un SPIQ (sistema personal de protección contra caídas). Con 8 puntos de conexión en materiales metálicos nobles (acero inoxidable y/o aluminio), 2 para detención de caídas, 2 para posicionamiento, 1 ventral, 2 para rescate de hombro y 1 para restricción de movimiento (textil). Sus cintas están fabricadas con material que retarda las llamas al entrar en contacto con el cinturón, ideal para electricistas, bomberos y profesionales que estén expuestos a este riesgo.

El X-TREME X-PERT® tiene un exclusivo sistema AC®, una hebilla de barra cilíndrica doble patentada con una corona de acero inoxidable en ángulo en ambos lados. Ideal para rescate técnico, accesos verticales, evacuación, posicionamiento, trabajos en alturas y espacios confinados, tiene un centro de gravedad bajo, ideal para estas actividades. Con 6 porta material estructurados de color amarillo, 2 para sujetar lanyards a los hombros, 1 porta mochila central, mosquetón con sistema Keylock y Sistema FIT FIX® para fácil conexión del bloqueador ventral, cuenta con 8 hebillas de ajuste.

Destacados



1
8 puntos de anclaje ligeros y resistentes, con una resistencia de 22kN



2
Acolchado doble y alto (23cm) en la región lumbar



3
Material metálico noble (acero inoxidable y aluminio)



4
Centro de gravedad bajo, suspendido por los hombros no estrangula a la víctima



8
Conector de aluminio, con sistema Keylock y apertura de 27mm



7
6 soportes para material con una capacidad de carga de 10kg cada uno



6
Hebillas de acero inoxidable: sistema AC® exclusivo y patentado



5
FIT FIX® - sistema inteligente de acero inoxidable para conectar el bloqueador

Descripción Técnica

Arnés de seguridad tipo paracaidista certificado, conforme a la CA 38495 aprobado por las normas técnicas nacionales ABNT NBR 15835:2020 y ABNT NBR 15836:2020 para uso como parte integral de un sistema de protección individual contra caídas del tipo restricción de movimiento, detención de caídas, trabajo posicionamiento, evacuación, trabajos en altura, accesos verticales y rescate técnico vertical.

El X-TREME X-PERT® es un arnés fabricado íntegramente con cintas de poliéster con costuras electrónicas de poliamida. Utiliza materiales metálicos nobles (acero inoxidable y/o aluminio), con resistencia a la corrosión – 100%, 8 puntos de anclaje extremadamente ligeros y resistentes con una carga de resistencia de 22kN (pecho, dorsal, costados, hombros y sujeción). Sus cintas están fabricadas con material que retarda las llamas al entrar en contacto con el arnés, ideal para electricistas, bomberos y profesionales que estén expuestos a este riesgo.

El X-TREME X-PERT® dispone de hebillas INOX - Sistema exclusivo AC®. Patentada, tiene una hebilla de doble barra cilíndrica con corona de acero inoxidable en ángulo, en ambos lados. No hay ángulos rectos al comprimir la cinta. Mayor durabilidad. No pierde tensión al adaptarse al cuerpo incluso cuando la persona camina. ¡No cortes las cintas! ¡Y garantizan precisión en los ajustes! ¡Menos desgaste de cinta! ¡Evita giros laterales!

El acolchado del X-TREME en espuma EVA. Su construcción superior del respaldo en forma de Y tiene doble ajuste de altura mediante hebillas de ajuste de acero inoxidable sistema AC®, una en la parte delantera y otra en la parte trasera del arnés.

El arnés X-TREME X-PERT® es ideal para operaciones de suspensión a largo plazo y rescate técnico.

Para su cierre ventral, el X-TREME X-PERT® dispone de un conector con sistema Keylock. Su parte frontal superior cuenta además con el exclusivo sistema FIT FIX® fabricado en acero inoxidable situado a la altura de su punto de conexión A2, para el montaje de elevadores ventrales destinados a técnicas de trabajos verticales.

Para utilizar el bloqueador de pecho es necesario utilizar una malla rápida, idealmente una malla rápida delta TRIANGLE de 10mm, fabricada en acero, con una abertura de rosca de 10mm.

Para el transporte de equipos ligeros y herramientas, el cinturón dispone de 6 portamaterial en color amarillo (color contrastante), dos para sujetar cordones en los hombros, con capacidad de hasta 10kg cada uno. Construido con un marco de Nylon tubular moldeado para facilitar el uso del equipo, garantizando así mayor seguridad, resistencia y durabilidad.

Para llevar mochilas, el X-TREME X-PERT dispone de una correa plana entre las piernas para facilitar la conexión de mochilas en actividades sobre escaleras estilo marinero u operaciones suspendidas, donde no es posible llevar la mochila a la espalda.

Ventajas Técnicas

-  Tiene 8 puntos de anclaje, extremadamente ligero y resistente a la corrosión – 100%
-  4 soportes para material, 2 soportes para cordones y 1 soporte para mochila
-  El arnés en operaciones de rescate técnico vertical sobre los hombros no estrangula a la víctima
-  Acolchado doble y alto, con 23cm en la región lumbar para proporcionar un ajuste perfecto entre el usuario y el equipo, garantizando extrema comodidad y estabilización de la columna lumbar para operaciones prolongadas en altura
-  Desarrollado con material metálico noble (acero inoxidable y aluminio), compradores satisfechos con su resistencia a la corrosión – 100%
-  Sistema FIT FIX® para la fijación del bloqueador ventral, compatible con todos los modelos de bloqueador del mercado
-  Sistema AC® - patentado, tiene hebilla de doble barra cilíndrica con corona en ángulo de acero inoxidable, en ambos lados, sin ángulos rectos al comprimir la correa, con mayor durabilidad
-  No pierde tensión al adaptarse al cuerpo incluso cuando la persona camina
-  Hebillas de acero inoxidable con sistema AC® que facilitan un rápido ajuste a la morfología corporal
-  3 tallas (S, ML y XL), con innovador sistema de identificación, para personas de hasta 150kg
-  Puntos de anclaje (delantero y trasero) para sistemas de detención de caídas con marca adicional 'A'
-  Código QR para acceder a la documentación

Certificaciones

EQUIPO

X-TREME X-PERT®

NORMATIVA

ABNT NBR 15835:2020 e ABNT NBR 15836:2020

CA

CA 38495

Galería



Medidas y Materiales

Nombre del producto:	X-TREME X-PERT®				
Código del producto:	TC-0029XPT				
Dimensiones:	TAMAÑOS	Pierna (B)	Espalda baja (A)	Liga ©	Peso
	S	50 - 65	65 - 100	100 - 125	2,530kg
	ML	55 - 75	75 - 120	105 - 130	2,630kg
	XL	55 - 80	85 - 140	110 - 135	2,730kg
Material:	Poliéster, aluminio y acero inoxidable				
Vida útil:	Duración máxima de 10 años desde la fecha de fabricación en caso de uso normal y apropiado y cuando se almacena en condiciones aceptables				
Garantizar:	1 año contra defectos de fabricación NOTA: El equipo está producido con materiales de alta tecnología, hecho en Brasil con 100% calidad y seguridad.				
Capacidad:	Usuarios que pesen hasta 150kg				
Color:	Negro con detalles en azul y amarillo				

Aplicaciones

El arnés de seguridad paracaidista X-TREME X-PERT® está destinado a sistemas de protección restricción individual de movimiento, detención de caídas, trabajo posicionado y trabajo suspendido de cuerdas aplicable para profesionales que realizan trabajos a varias alturas, progresiones en estructuras verticales, ideal para rescate técnico vertical, accesos mediante cuerdas, evacuación, posicionamiento y trabajos en altura, como en escaleras fijas, tejados y acceso a espacios confinados.

Productos Relacionados

QUICK UP



TB-0005

TRIANGLE



TM-0020

REACTOR 55



TB-0022

REACTOR 110



TC-0026

SITE



TC-0024

LUCK



TC-0020

STEEL



TB-0012

RELOCK 10



TB-0029

SUSPENSOR II



TC-0006

Preguntas Frecuentes

¿CUÁLES SON LOS BENEFICIOS DE UN DOBLE Y ALTO ACOLCHADO EN LA REGIÓN LUMBAR?

El doble acolchado con una altura de 23cm en la región lumbar ayuda a estabilizar la región y distribuye mejor la compresión durante el uso. Comodidad extrema independientemente del tamaño del usuario. El arnés X-TREME X-PERT® es ideal para usuarios que buscan un extra de comodidad.

¿EN QUÉ TIPOS DE ACTIVIDADES PUEDO UTILIZAR X-TREME X-PERT®?

El arnés X-TREME X-PERT® es ideal para trabajos técnicos de rescate, accesos verticales, evacuación, posicionamiento, trabajos en altura y espacios confinados, ya que tiene un centro de gravedad bajo.

¿DÓNDE ESTÁ LA ETIQUETA INMETRO?

La etiqueta INMETRO del X-TREME X-PERT® está ubicada en la espalda, en la correa de ajuste del torso.

¿ESTE ARNÉS TIENE CA?

Sí. El X-TREME X-PERT® tiene C.A 38495. Emitido en 2016.

¿CUÁNTOS Y CUÁLES SON LOS PUNTOS DE AJUSTE DE LA CORREA?

El X-TREME X-PERT® tiene 8 hebillas de acero inoxidable para ajuste de cintura (2), piernas (2), ajuste de altura de piernas (2), pecho (1), espalda (1) y una (1) hebilla para flejes. en la columna lumbar.

X-TREME X-PERT® ES COMPATIBLE CON EL MISMO EQUIPO QUE SE UTILIZÓ EN EL X-TREME, POR EJEMPLO, DETENCIONES DE CAÍDA, LANSIES, DESCENSORES Y ASCENSORES?

Sí, se puede utilizar cualquier modelo de anticaídas deslizante o retráctil y eslingas anticaída o de restricción o posicionamiento, siempre que sean fabricados por TASK, por razones de compatibilidad AC. Para el uso de ascendientes y descendedores, el X-TREME X-PERT® es compatible con cualquier modelo de este equipo, independientemente de su fabricante.

¿CUÁL ES LA VIDA ÚTIL DE EL ARNÉS?

El fabricante informa que la duración de el arnés X-TREME X-PERT® en circunstancias normales y según su correcto uso, y almacenada en condiciones ideales puede llegar a los 10 años, 5 años después de su fabricación, manteniéndolo almacenado, y 5 años cuando se ponga en funcionamiento.

¿MALLA RÁPIDA Y BLOQUEADOR DE PECHO VIENE JUNTO CON EL ARNÉS?

No, estos dispositivos se venden por separado.

SI OCURRE UNA CAÍDA CON EL ARNÉS ¿QUÉ DEBO HACER?

Según la NR 35 - 35.5.2.3, los EPP, accesorios y sistemas de anclaje que presenten defectos, degradación, deformación o sufran impactos por caída deben ser inutilizados y desechados, excepto cuando su restauración esté prevista en normas técnicas nacionales o, en su defecto, estándares internacionales.

¿CÓMO SÉ EL AÑO DE FABRICACIÓN/LOTE Y EL NÚMERO DE TRAZABILIDAD?

La etiqueta de trazabilidad sigue el número, mes y año individual del estándar TASK (los últimos cuatro números).

¿DÓNDE ESTÁ EL CÓDIGO QR?

El CÓDIGO QR del arnés X-TREME X-PERT® se encuentra ubicado junto con el código de trazabilidad en la parte posterior de la correa de ajuste del torso.

¿QUÉ TIPOS DE CONEXIÓN OFRECE EL ARNÉS?

El arnés X-TREME X-PERT® tiene 8 puntos de conexión (elementos de enganche) para anticaídas de cuerda deslizante o cable de acero (punto de pecho), anticaídas retráctiles (puntos pecho y dorsal), cordones de posicionamiento (puntos laterales) y descensores o colas de vaca (punto ventral) y 1 punto de sujeción - TASK SUSPENSOR II - (puntos hombro).

¿EL ARNÉS A ESTÁ CERTIFICADO PARA TRABAJOS CON ENERGÍA ELÉCTRICA O TRABAJOS CON ALTAS TEMPERATURAS?

No. Está aprobado para condiciones normales de uso en los tipos de trabajos en general que requieren EPI de protección contra caídas. Nuestra correa certificada para operaciones con energía eléctrica es IZFOURE®.

¿ES COMPATIBILIDAD CON ALGÚN ESTÁNDAR INTERNACIONAL?

Sí. El arnés X-TREME X-PERT® es compatible con las normas EN 358:2000 y EN 361:2002.

¿QUÉ CONECTOR DEBO UTILIZAR JUNTO CON EL BLOQUEADOR DE PECHO?

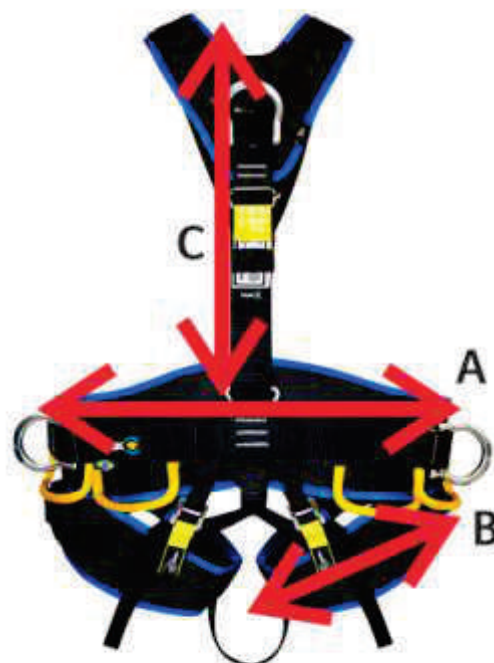
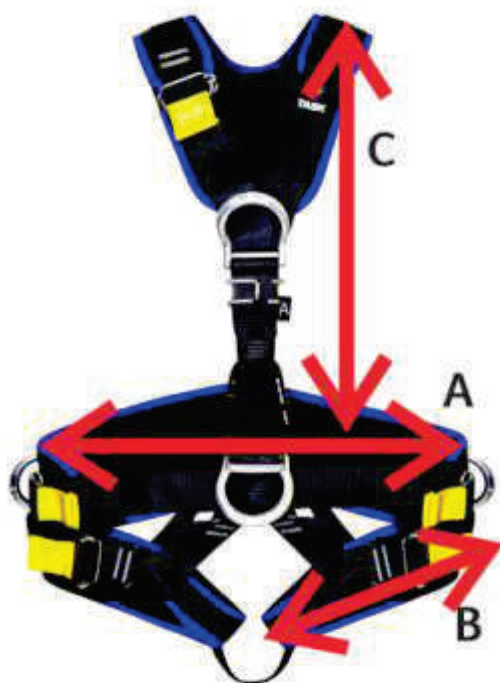
El recomendado para usar con el bloqueador de pecho es el conector de malla rápida TRIÁNGULO de 10 mm (TM-0020).

¿CÓMO MEDIR EL TAMAÑO DEL ARNÉS?

El tamaño del arnés debe comprobarse de la siguiente manera:

LOCAL	MÍNIMO-MÁXIMO	MÉTODO
Piernas	Mínimo	Tira de la cinta para cerrar el diámetro de la pierna. La punta de la hebilla debe quedar a 1 cm del inicio de la doble barra.
	Máximo	Tira de la cinta para abrir el diámetro de la pierna. A La punta de la hebilla debe permanecer a 1 cm del de la doble barra.
Cintura	Mínimo	Tire de la cinta para cerrar el diámetro de la cintura. La punta de la hebilla debe permanecer a 3 cm del inicio de la conexão ventral.
	Máximo	Tira de la cinta para abrir el diámetro de la cintura. A La punta de la hebilla debe permanecer a 1 cm del inicio dela doble barra.
Liga	Mínimo --	El ajuste debe realizarse de modo que el anillo la espalda está centrada entre las axilas y espalda.

A: cintura
B: piernas
C: liga



¡COMPRES AHORA!

ACCEDER AL SITIO



TASK VOTORANTIM
Av. Rogério Cassola, 896
Itapeva - Votorantim - SP
18116-709 - Brasil
+55 (15) 3034-8000
comercial@taskbr.com

