



TC-0149 (S) | TC-0147 (ML) | TC-0148(XL)

ARNÉS PARACAIDISTA IZ FOUR®

-  Cintas con relleno acolchado en hombros, piernas y torso, garantizando un extra de comodidad, ligereza y seguridad
-  Hebillas INOX con exclusivo sistema AC®, hebilla de doble barra cilíndrica con corona en ángulo de acero inoxidable
-  Doble seguridad en caso de caídas, además de ergonomía y comodidad en el trabajo
-  3 soportes para material en amarillo (color de contraste) con una capacidad de carga de 10kg cada uno
-  Exclusivo sistema de acoplamiento textil de doble anillo DOUBLE LINK®, 3 veces más ligero que los puntos metálicos
-  2 soportes de material en los hombros para colocar los conectores MGO del sistema anticaídas
-  6 puntos de anclaje, extremadamente ligeros y resistentes a la corrosión, en metal noble y material textil DOUBLE LINK®
-  Innovador sistema de tallas: S, ML y XL, para personas de hasta 150kg

Descripción

IZ FOUR® es un arnés de seguridad tipo paracaidista con 4 puntos de conexión y 2 puntos de rescate en los hombros, ideal para trabajos en alturas, posicionamiento y espacios confinados, con conexión dorsal y pectoral, SPIQ (sistema personal de protección contra caídas), 2 para caída detención y 2 para posicionamiento textil DOUBLE LINK®. Sus correas están fabricadas con material que retarda las llamas al entrar en contacto con el arnés.

Dispone de 3 portamaterial estructurados de color amarillo, con capacidad de carga de 10kg cada uno. 2 soportes de material en los hombros para encajar los conectores MGO del sistema anticaídas. Es un arnés con cintas con relleno acolchado en hombros, piernas y torso, garantizando un extra de comodidad, ligereza y seguridad. La cinta con sistema de relleno es una patente TASK. Cinta exclusiva con relleno acolchado en el pecho garantiza doble seguridad en caso de caídas y ergonomía y comodidad en el trabajo.

Dispone de hebillas INOX - Sistema exclusivo AC®. Está patentado, tiene una hebilla de doble barra cilíndrica con una corona de acero inoxidable en ángulo. Dispone de un exclusivo sistema de enganche textil DOUBLE LINK® con doble anilla, más resistente que las tradicionales puntas metálicas. DOUBLE LINK® pesa sólo 25 gramos y es 3 veces más ligero que los puntos metálicos. Resistente a 50.000 ciclos de uso (aproximadamente 15 años de uso intenso).

En IZ FOUR®, el punto de acoplamiento textil DOUBLE LINK® también reduce el desgaste de los conectores, al no tener contacto metálico. Innovador sistema de tallas: S, ML y XL. Para personas con un peso de hasta 150kg.

Destacados

3 tallas: S, M, L, XL

- 1** Cintas con sistema de llenado, patente TASK
- 2** Sistema de acoplamiento textil DOUBLE LINK®
- 3** Material metálico noble (acero inoxidable y aluminio)
- 4** 6 puntos de anclaje resistentes a la corrosión
- 5** 3 soportes para material en amarillo, capacidad de 10kg cada uno
- 6** 2 soportes de material en los hombros para colocar los conectores MGO
- 7** Código QR para leer información técnica
- 8** (Visual callout to the full harness)

Descripción Técnica

IZ FOUR® es un arnés de seguridad tipo paracaidista con 4 puntos de conexión y 2 puntos de rescate en los hombros, ideal para trabajos en alturas, posicionamiento y espacios confinados, con conexión dorsal y pectoral, SPIQ (sistema personal de protección contra caídas), 2 para caída detención y 2 para posicionamiento textil DOUBLE LINK®. Sus correas están fabricadas con material que retarda las llamas al entrar en contacto con el arnés.

Dispone de 3 portamaterial estructurados de color amarillo, con capacidad de carga de 10kg cada uno. 2 soportes de material en los hombros para encajar los conectores MGO del sistema anticaídas. Es un arnés con cintas con relleno acolchado en hombros, piernas y torso, garantizando un extra de comodidad, ligereza y seguridad. La cinta con sistema de relleno es una patente TASK. Cinta exclusiva con relleno acolchado en el pecho garantiza doble seguridad en caso de caídas y ergonomía y comodidad en el trabajo.

Dispone de hebillas INOX - Sistema exclusivo AC®. Está patentado, tiene una hebilla de doble barra cilíndrica con una corona de acero inoxidable en ángulo. Dispone de un exclusivo sistema de enganche textil DOUBLE LINK® con doble anilla, más resistente que las tradicionales puntas metálicas. DOUBLE LINK® pesa sólo 25 gramos y es 3 veces más ligero que los puntos metálicos. Resistente a 50.000 ciclos de uso (aproximadamente 15 años de uso intenso).

En IZ FOUR®, el punto de acoplamiento textil DOUBLE LINK® también reduce el desgaste de los conectores, al no tener contacto metálico. Innovador sistema de tallas: S, ML y XL. Para personas con un peso de hasta 150kg.

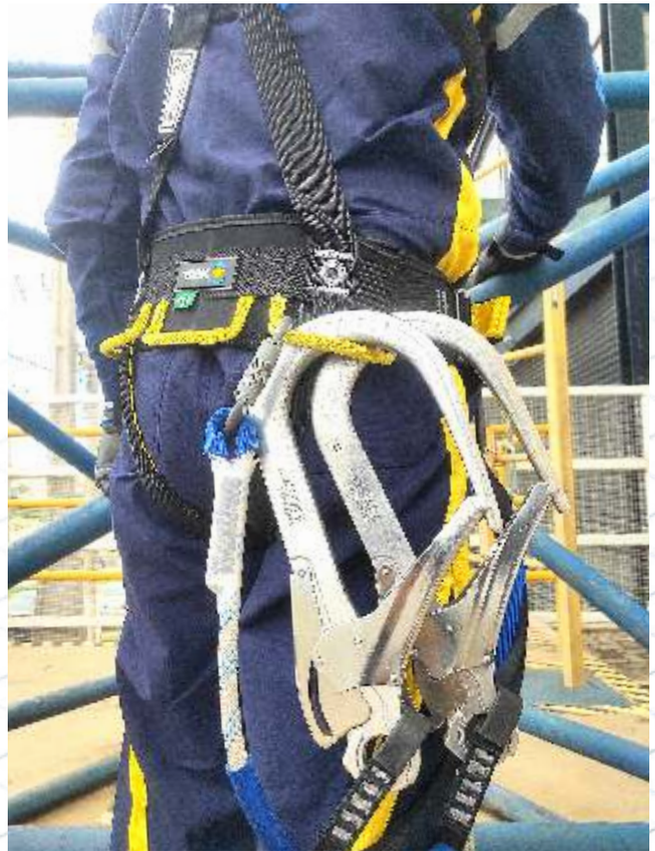
Ventajas Técnicas

-  6 puntos de anclaje, 2 para detención de caídas, 2 para posicionamiento textil DOUBLE LINK® y 2 puntos de rescate en hombros
-  Cintas con relleno acolchado en hombros, piernas y torso que garantizan un extra de comodidad, ligereza y seguridad
-  Cinta exclusiva con relleno acolchado en el pecho, que ofrece doble seguridad en caso de caídas y ergonomía y comodidad a la hora de trabajar
-  Punto de acoplamiento textil DOUBLE LINK® resistente a 10 mil ciclos de uso (10 años de uso intenso)
-  DOUBLE LINK® reduce el desgaste de los conectores, no tiene contacto metálico/metálico
-  Desarrollado con material metálico noble (acero inoxidable y aluminio), razón por la cual sus compradores quedan satisfechos con su resistencia a la corrosión – 100%
-  No pierde tensión al adaptarse al cuerpo incluso cuando la persona camina
-  Exclusivo sistema patentado AC®, hebilla de doble barra cilíndrica con corona de acero inoxidable en ángulo en ambos lados
-  3 puertas amarillas de material estructurado, que facilitan el manejo del equipo
-  3 tallas y con innovador sistema de identificación de tallas - Metodología TASK para personas con un peso de hasta 150kg
-  2 puertos de material en los hombros, para encajar los conectores MGO del sistema anticaídas
-  Hecho de cintas 100% poliéster
-  Para personas de hasta 150 kg

Certificaciones

EQUIPAMIENTO	NORMATIVA	CA
IZFOUR®	ABNT NBR 15835/2022 15836/2022	48235

Galería



Medidas y Materiales

Nombre del producto:	IZ FOUR®				
Código de producto:	TC-0149 (S) TC-0147 (ML) TC-0148 (XL)				
Dimensiones:	Tallas	Tirante	Lumbar	Pierna	Torso Mínimo
	S	66	86 - 108	98 - 104	105
	ML	66	94 - 116	108 - 114	115
	XL	66	102 - 124	118 - 124	125
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 es producido con materiales de alta tecnología, fabricados en Brasil con 100% de calidad y seguridad				
Capacidad:	Usuarios que pesen hasta 150kg				
Color:	Negro con detalles amarillos				
Peso:	S - 1,360kg ML - 1,460kg XL - 1,640kg				

Aplicaciones

IZ FOUR® es un arnés de seguridad tipo paracaidista con 6 puntos de anclaje, extremadamente ligero y resistente a la corrosión - 100%, 2 de los cuales son para detención de caídas, 2 para posicionamiento fabricado en textiles DOUBLE LINK® y 2 puntos de rescate en hombros, Ideal para trabajos en alturas, posicionamiento y espacios reducidos.

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

ROCK



TL-0107 | TL-0108
TL-0109 | TL-0110

FOCUS



TL-0007 | TL-0006 | TL-0005

THOR



TL-0084 (P) | TL-0085 (M) | TL-0086 (G)

THOR LIGHT 3/4



TL-0095 (G) | TL-0101 (G)

Preguntas Frecuentes

¿PARA QUÉ TIPOS DE ACTIVIDADES PUEDO UTILIZAR IZFOUR®?

El arnés está especialmente desarrollado para operaciones verticales, así como trabajos en alturas y espacios reducidos.

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

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

¿DÓNDE ESTÁ EL CÓDIGO QR?

El código QR del arnés IZ TWO se encuentra junto con el código de trazabilidad en la parte posterior de la correa de ajuste del torso.

¿CUÁLES SON LAS PATENTES DEL ARNÉS?

Cintas con sistema de llenado es una patente TASK. Exclusivo sistema de acoplamiento textil de doble anillo DOUBLE LINK®. Hebillas INOX con sistema exclusivo AC®.

¿CUÁLES SON LAS TALLAS Y EL PESO DEL USUARIO?

Innovador sistema de tallas: S, ML y XL. Para personas con un peso de hasta 150kg.

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

El arnés tiene 4 hebillas de acero inoxidable para ajustar la cintura (2) y el torso (2).

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

Según la NR 35 - 35.5.2.3 EPI, los 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.

¿DÓNDE ESTÁ LA ETIQUETA DEL INMETRO?

La etiqueta INMETRO está ubicada en la espalda, en la correa de ajuste del torso.

¿ESTE ARNÉS TIENE CA?

Sí. El arnés tiene CA 48235.

¿CUÁNTO TIEMPO ES DURADERO EL ARNÉS?

La línea IZ es 3 veces más duradera que un arnés normal, producido con materiales nobles como hebillas de acero que garantizan durabilidad y clientes 100% satisfechos.

¿QUÉ TIPOS DE CONEXIONES OFRECE ARNÉS®?

El arnés dispone de 6 puntos de anclaje, extremadamente ligero y resistente a la corrosión – 100%, con 2 puntos de conexión y 2 puntos de rescate en los hombros.

¿CUÁL ES LA VIDA ÚTIL DE EL ARNÉS?

El fabricante informa que la vida útil de el arnés en circunstancias normales y según su correcto uso y almacenada en condiciones ideales puede alcanzar los 10 años, siendo 5 años después de su fabricación en almacenamiento, y 5 años cuando se pone en funcionamiento.

¿CÓMO MEDIR EL TAMAÑO DEL ARNÉS?

El tamaño del arnés debe comprobarse de la siguiente manera:

LOCAL	MÍNIMO-MÁXIMO	MÉTODO
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 conexión ventral.
	Máximo	Tira de la cinta para abrir el diámetro de la cintura. El la punta de la hebilla debe permanecer a 1 cm del inicio de la doble barra.
Liga	Mínimo --	El ajuste debe realizarse de modo que el anillo la espalda está centrada entre las axilas y espalda.



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

¡COMPRAR AHORA!

SITIO WEB

