

BOOMER

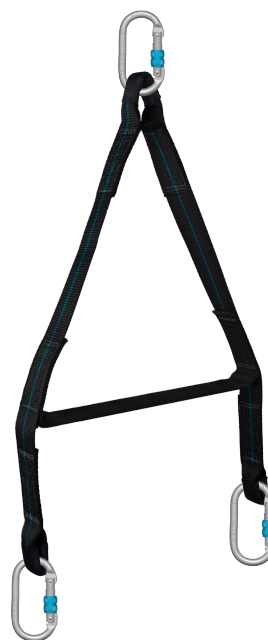
IRUDEK

IRUDEK 2000 SL - POL. ERRIBERA, S.A
20150 ADUNA (GIPUZKOA) SPAIN

ACCESORIO

FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Cintas de evacuación diseñadas para realizar la unión entre las anillas en hombros del arnés (EN 1497).
- Dispone de tres puntos de enganche.
- Dispone de una viga de extensión que separa ambas cintas para mantener la rigidez del sistema.

CARACTERÍSTICAS

Características
generales

Normativa	EN 354
Peso	660g
Material	Poliéster
Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento

ACCESSORY

Product



Description

- Evacuation straps designed to make the connection between the shoulder rings of the harness (EN 1497).
- It has three attachment points.
- An extension beam separates the two belts to maintain the rigidity of the system.

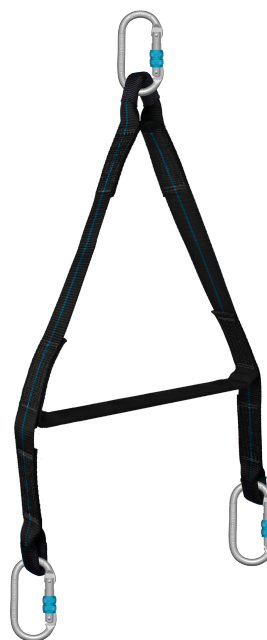
CHARACTERISTICS

General characteristics

Regulations	EN 354
Weight	660g
Material	Polyester
Shelf life	10 years of use + 2 years of storage

ACCESSORIO

PRODOTTO



DESCRIZIONE

- Fettucce per evacuazione verticale progettate per essere collegate agli anelli dell'imbracatura presenti in prossimità delle spalle (EN 1497).
- Dispongono di tre punti di ancoraggio.
- Dotate di una barra distanziatrice che separa entrambe le fettucce per garantire rigidità al sistema.

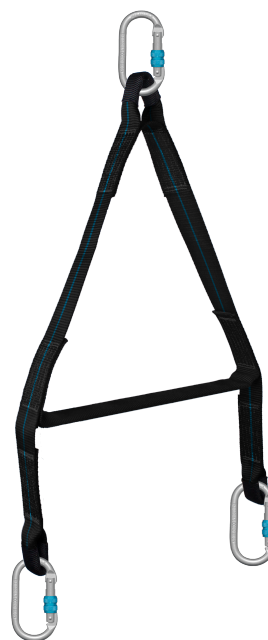
CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE GENERALI

Norma	EN 354
Peso	660g
Materiale	Poliestere
Vita utile	10 anni di utilizzo + 2 anni di conservazione

ACESSÓRIOS

Produto



Descrição

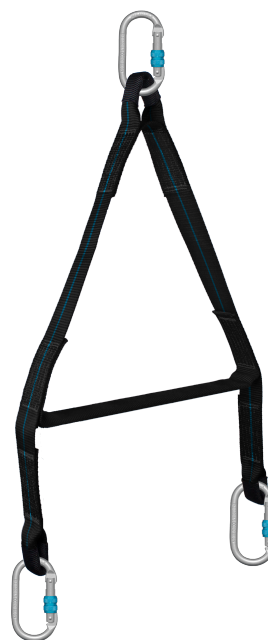
- Correias de evacuação concebidas para fazer a ligação entre as argolas dos ombros do arnês (EN 1497).
- Tem três pontos de fixação.
- Uma viga de extensão separa as duas correias para manter a rigidez do sistema.

CARACTERÍSTICAS

Caraterísticas gerais	Regulamentos	EN 354
	Peso	660g
	Material	Poliéster
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento

ACCESSOIRES

Produit



Description

- Sangles d'évacuation destinées à faire la jonction entre les anneaux d'épaule du harnais (EN 1497).
- Il comporte trois points d'attache.
- Une poutre d'extension sépare les deux courroies pour maintenir la rigidité du système.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques
générales

Réglementation	EN 354
Poids	660g
Matériel	Polyester
La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage

ZUBEHÖR

Produkt



Beschreibung

- Evakuierungsgurte, die die Verbindung zwischen den Schulterringen des Auffanggurtes herstellen (EN 1497).
- Sie hat drei Befestigungspunkte.
- Ein Verlängerungsbalken trennt die beiden Gurte, um die Steifigkeit des Systems zu erhalten.

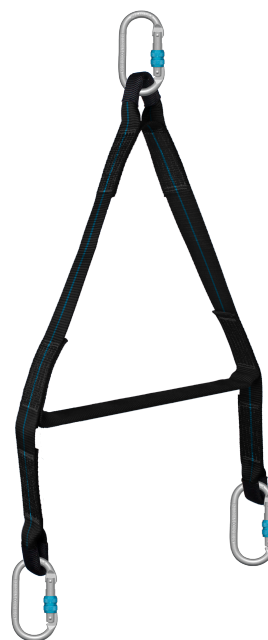
EIGENSCHAFTEN

Allgemeine
Merkmale

Vorschriften	EN 354
Gewicht	660g
Material	Polyester
Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung

AKCESORIA

Produkt



Opis

- Pasy ewakuacyjne przeznaczone do łączenia pierścieni naramiennych upręży (EN 1497).
- Posiada trzy punkty mocowania.
- Belka przedłużająca oddziela dwa pasy, aby utrzymać sztywność systemu.

CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka

Regulacje	EN 354
Waga	660g
Materiał	Poliester
Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania

KIEGÉSZÍTŐ

Termék



Leírás

- Evakuálási hevederek, amelyeket a heveder vállgyűrűi közötti csatlakozásra terveztek (EN 1497).
- Három rögzítési ponttal rendelkezik.
- A rendszer merevségének fenntartása érdekében egy hosszabbító gerenda választja el a két szalagot.

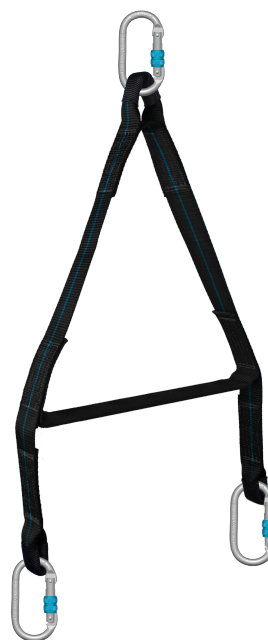
JELLEMZŐK

Általános jellemzők

Szabályozások	EN 354
Súly	660g
Anyag	Poliészter
Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás

ACESSÓRIO

Produto



Descrição

- Cintas de evacuação projetadas para fazer a conexão entre os anéis de ombro do arnês (EN 1497).
- Ele tem três pontos de fixação.
- Uma viga de extensão separa as duas correias para manter a rigidez do sistema.

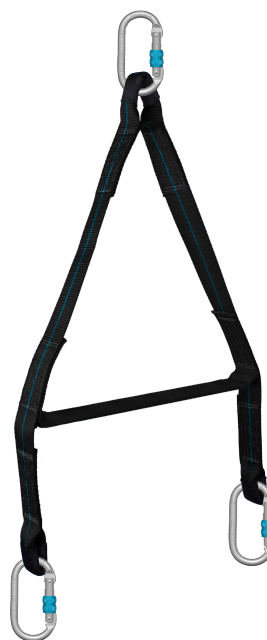
CARACTERÍSTICAS

Características gerais

Regulamentos	EN 354
Peso	660g
Material	Poliéster
Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento

АКСЕСОАР

Продукт



Описание

- Евакуационни ремъци, предназначени за осъществяване на връзката между раменните пръстени на колана (EN 1497).
- Той има три точки за закрепване.
- Удължаваща греда разделя двата колана, за да поддържа твърдостта на системата.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи
характеристики

Регламенти	EN 354
Тегло	660g
Материал	Полиестер
Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение

PRÍSLUŠENSTVO

Produkt



Popis

- Evakuačné popruhy určené na spojenie medzi ramennými krúžkami postroja (EN 1497).
- Má tri upevňovacie body.
- Predlžovací nosník oddeľuje oba pásy, aby sa zachovala tuhosť systému.

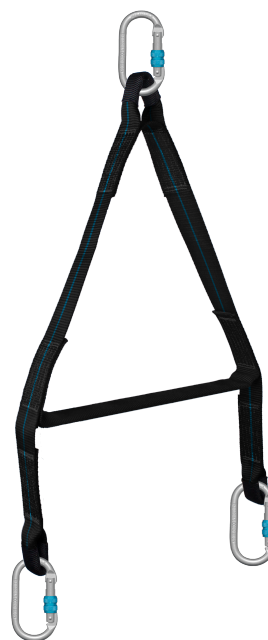
CHARAKTERISTIKA

Všeobecná
charakteristika

Predpisy	EN 354
Hmotnosť	660g
Materiál	Polyester
Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania

TILLBEHÖR

Produkt



Beskrivning

- Evakueringsremmar utformade för att skapa en förbindelse mellan selens axelringar (EN 1497).
- Den har tre fästpunkter.
- En förlängningsbalk separerar de två remmarna för att bibehålla systemets styvhet.

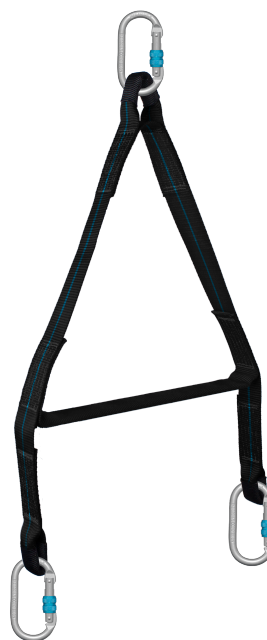
EGENSKAPER

Allmänna egenskaper

Regleringar	EN 354
Vikt	660g
Material	Polyester
Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring

PRIEDAI

Produktas



Aprašymas

- Evakuacijos diržai, skirti sujungti diržų petnešoms (EN 1497).
- Jame yra trys tvirtinimo taškai.
- Siekiant išlaikyti sistemos standumą, abu diržus skiria ilginamoji sija.

CHARAKTERISTIKOS

Bendrosios savybės	Reglamentai	EN 354
	Svoris	660g
	Medžiaga	Poliesteris
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo

TILBEHØR

Produkt



Beskrivelse

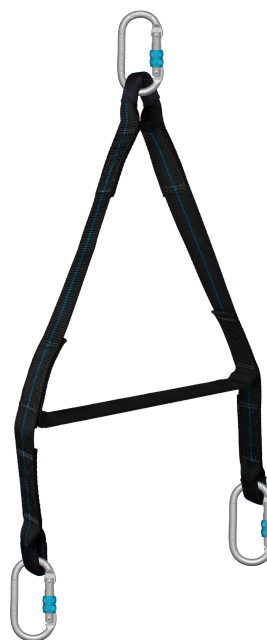
- Evakueringsstropper som er utformet for å skape forbindelse mellom selens skulderringer (EN 1497).
- Den har tre festepunkter.
- En forlengelsesbjelke skiller de to båndene fra hverandre for å opprettholde systemets stivhet.

EGENSKAPER

Generelle egenskaper	Reguleringer	EN 354
	Vekt	660g
	Materiale	Polyester
	Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring

ACCESORII

Produs



Descriere

- Curele de evacuare concepute pentru a face legătura între inelele de umăr ale hamului (EN 1497).
- Acesta are trei puncte de fixare.
- O grindă de extensie separă cele două curele pentru a menține rigiditatea sistemului.

CARACTERISTICI

Caracteristici
generale

Reglementări	EN 354
Greutate	660g
Material	Poliester
Durata de depozitare	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare