



# KIT ROCKER

# KIT

## FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Kit de anticaídas deslizante extraíble con cuerda semiestática y dos mosquetones.

## CARACTERÍSTICAS

Características generales	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Longitud	10m	20m	30m	40m	50m
	Peso	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Capacidad de carga	150kg				
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento				

Componentes	Unidades	Tipo de producto	Componente	Medida	Material
	1	Anticaídas deslizante	ROCKER	10,5-12,7mm (Diámetro)	Aluminio
	1	Mosquetón	SILVERLIGHT 1135	Abertura de 22 mm	Aluminio
	1	Mosquetón	STEELSAFE 981	Abertura de 18mm	Acero
	1	Cuerda	BOA	10,5mm (Diámetro)	Poliamida

# KIT

## Product



irucheck

## Description

- Removable sliding lifeline kit with semi-static rope and two carabiners.

# CHARACTERISTICS

General characteristics	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Length	10m	20m	30m	40m	50m
	Weight	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Capacity of load	150kg				
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage				

	Units	Product type	Component	Measure	Material
Components	1	Sliding fall arrester	ROCKER	10,5-12,7mm (Diameter)	Aluminium
	1	Carabiner	SILVERLIGHT 1135	22 mm opening	Aluminium
	1	Carabiner	STEELSAFE 981	18mm aperture	Steel
	1	Rope	BOA	10,5mm (Diameter)	Polyamide

# KIT

Prodotto



Descrizione

• Kit anticaduta scorrevole estraibile con corda semistatica e due connettori.

## CARATTERISTICHE

Caratteristiche generali	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Lunghezza	10m	20m	30m	40m	50m
	Peso	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Capacità di carico	150kg				
	Vita utile (anni)	10 + 2 di conservazione				

Componenti	Unità	Tipo di prodotto	Componente	Misura	Materiale
	1	Dispositivo anticaduta scorrevole	ROCKER	10,5-12,7mm (Diametro)	Alluminio
	1	Connettore	SILVERLIGHT 1135	Apertura 22 mm	Alluminio
	1	Connettore	STEELSAFE 981	Apertura 18 mm	Acciaio
	1	Corda	BOA	10,5 mm (diametro)	Poliammide

## KIT

Produto



Descrição

- Kit anti-queda deslizante amovível com corda semi-estática e dois mosquetões.

## CARACTERÍSTICAS

Caraterísticas gerais	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Comprimento	10m	20m	30m	40m	50m
	Peso	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Capacidade de carga	150kg				
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento				

Componentes	Unidades	Tipo de produto	Componente	Medida	Material
	1	Anti-queda deslizante	ROCKER	10,5-12,7 mm (diâmetro)	Alumínio
	1	Mosquetão	SILVERLIGHT 1135	Abertura de 22 mm	Alumínio
	1	Mosquetão	STEELSAFE 981	Abertura de 18 mm	Aço
	1	Corda	BOA	10,5 mm (diâmetro)	Poliamida

## KIT

Produit



Description

- Kit de ligne de vie coulissante amovible avec corde semi-statique et deux mousquetons.

## CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Longueur	10m	20m	30m	40m	50m
	Poids	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Capacité de la charge	150kg				
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage				

Composants	Unités	Type de produit	Composant	Mesure	Matériau
	1	Antichute coulissant	ROCKER	10,5-12,7mm (diamètre)	Aluminium
	1	Mousqueton	SILVERLIGHT 1135	Ouverture de 22 mm	Aluminium
	1	Mousqueton	STEELSAFE 981	Ouverture de 18 mm	Acier
	1	Corde	BOA	10,5 mm (diamètre)	Polyamide

# KIT

## Produkt



## Beschreibung

- Abnehmbare, verschiebbare Rettungsleine mit halbstatistischem Seil und zwei Karabinern.

# EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Merkmale	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Länge	10m	20m	30m	40m	50m
	Gewicht	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Kapazität der Ladung	150kg				
	Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung				

Komponenten	Einheiten	Produkttyp	Komponente	Maßnahme	Material
	1	Gleitendes Auffanggerät	ROCKER	10,5-12,7mm (Durchmesser)	Aluminium
	1	Karabiner	SILVERLIGHT 1135	22 mm Öffnung	Aluminium
	1	Karabiner	STEELSAFE 981	18mm Blende	Stahl
	1	Seil	BOA	10,5mm (Durchmesser)	Polyamid

## ZESTAW

Produkt



Opis

- Zdejmowany przesuwny zestaw ratunkowy z półstatyczną liną i dwoma karabinkami.

## CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Długość	10m	20m	30m	40m	50m
	Waga	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Udźwig ładunku	150kg				
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania				

Komponenty	Jednostki	Typ produktu	Komponent	Pomiar	Materiał
	1	Przesuwny ogranicznik upadku	ROCKER	10,5-12,7 mm (średnica)	Aluminium
	1	Karabińczyk	SILVERLIGHT 1135	Otwór 22 mm	Aluminium
	1	Karabińczyk	STEELSAFE 981	Przysłona 18 mm	Stal
	1	Lina	BOA	10,5 mm (średnica)	Poliamid

## KIT

Termék



Leírás

- Kivehető csúszó mentőkötélműszer félstatikus kötéllel és két karabinerrel.

## JELLEMZŐK

Általános jellemzők	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Hosszúság	10m	20m	30m	40m	50m
	Súly	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Töltési kapacitás	150kg				
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás				

Alkatrészek	Egységek	Terméktípus	Komponens	Mérés	Anyag
	1	Csúszó zuhanásgátló	ROCKER	10,5-12,7mm (átmérő)	Alumínium
	1	Karabiner	SILVERLIGHT 1135	22 mm-es nyílás	Alumínium
	1	Karabiner	STEELSAFE 981	18 mm-es rekesznyílás	Acél
	1	Kötél	BOA	10,5mm (átmérő)	Poliamid

# КОМПЛЕКТ

Продукт



Описание

- Подвижен комплект от плъзгащи се спасителни въжета с полустатично въже и два карабинера.

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики	Норма	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Дължина	10m	20m	30m	40m	50m
	Тегло	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Капацитет на товара	150kg				
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение				

Компоненти	Единици	Вид на продукта	Компонент	Мярка	Материал
	1	Плъзгащ се предпазител от падане	ROCKER	10,5-12,7 мм (диаметър)	Алуминий
	1	Карабинер	SILVERLIGHT 1135	Отвор 22 мм	Алуминий
	1	Карабинер	STEELSAFE 981	18 мм диафрагма	Стомана
	1	Въже	BOA	10,5 мм (диаметър)	Полиамид

## KIT

Produto



Descrição

- Kit de linha de vida deslizante removível com corda semiestática e dois mosquetões.

## CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Comprimento	10m	20m	30m	40m	50m
	Peso	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Capacidade de carga	150kg				
	Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento				

Componentes	Unidades	Tipo de produto	Componente	Medida	Material
	1	Trava-quedas deslizante	ROCKER	10,5-12,7 mm (diâmetro)	Alumínio
	1	Mosquetão	SILVERLIGHT 1135	Abertura de 22 mm	Alumínio
	1	Mosquetão	STEELSAFE 981	Abertura de 18 mm	Aço
	1	Corda	BOA	10,5 mm (diâmetro)	Poliamida

# KIT

Produkt



Beskrivning

- Avtagbar glidande livlinjesats med halvstatiskt rep och två karbinhakar.

## EGENSKAPER

Allmänna egenskaper	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Längd	10m	20m	30m	40m	50m
	Vikt	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Kapacitet för last	150kg				
	Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring				

	Enheter	Produkttyp	Komponent	Mått	Material
Komponenter	1	Glidande fallskydd	ROCKER	10,5-12,7 mm (diameter)	Aluminium
	1	Karbinhake	SILVERLIGHT 1135	22 mm öppning	Aluminium
	1	Karbinhake	STEELSAFE 981	18 mm bländare	Stål
	1	Rep	BOA	10,5 mm (diameter)	Polyamid

## KIT

Produkt



Popis

- Odnímateľná súprava posuvného záchranného lana so semi-statickým lanom a dvoma karabínami.

## CHARAKTERISTIKA

Všeobecná charakteristika	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Dĺžka	10m	20m	30m	40m	50m
	Hmotnosť	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Kapacita nákladu	150kg				
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania				

Komponenty	Jednotky	Typ výrobku	Komponent	Opatrenie	Materiál
	1	Posuvný zachytávač pádu	ROCKER	10,5-12,7 mm (priemer)	Hliník
	1	Karabína	SILVERLIGHT 1135	Otvor 22 mm	Hliník
	1	Karabína	STEELSAFE 981	18 mm clona	Oceľ
	1	Lano	BOA	10,5 mm (priemer)	Polyamid

## RINKINYS

Produktas



Aprašymas

- Nuimamas slankiojančių gelbėjimo virvių rinkinys su pusiau statine virve ir dviem karabinais.

## CHARAKTERISTIKOS

Bendrosios charakteristikos	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Dydis	10m	20m	30m	40m	50m
	Svoris	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Krovinio talpa	150kg				
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo				

Komponentai	Vienetai	Produkto tipas	Komponentas	Priemonė	Medžiaga
	1	Slankiojanti kritimo apsaugos priemonė	ROCKER	10,5-12,7 mm (skersmuo)	Aliuminis
	1	Karabinas	SILVERLIGHT 1135	22 mm anga	Aliuminis
	1	Karabinas	STEELSAFE 981	18 mm diafragma	Plieno
	1	Virvė	BOA	10,5 mm (skersmuo)	Poliamidas

# KIT

Produkt



Beskrivelse

- Avtakbart, glidende livlinesett med halvstatisk tau og to karabinkroker.

## EGENSKAPER

Generelle egenskaper	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Lengde	10m	20m	30m	40m	50m
	Vekt	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Lastens kapasitet	150kg				
	Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring				

Komponenter	Enheter	Produkttype	Komponent	Mål	Materiale
	1	Skyvbar fallsikring	ROCKER	10,5-12,7 mm (diameter)	Aluminium
	1	Karabinkrok	SILVERLIGHT 1135	22 mm åpning	Aluminium
	1	Karabinkrok	STEELSAFE 981	18 mm blenderåpning	Stål
	1	Tau	BOA	10,5 mm (diameter)	Polyamid

## KIT

Produs



Descriere

- Kit de linie de viață glisantă detașabilă cu frânghie semi-statică și două carabiniere.

## CARACTERISTICI

Caracteristici generale	Norma	EN 353-2   EN 358   EN 12841-A   EN 1891 A   EN 362				
	Lungime	10m	20m	30m	40m	50m
	Greutate	1205 g	1915 g	2615 g	3385 g	4135 g
	Capacitatea de încărcare	150kg				
	Durata de depozitare	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare				

Componente	Unități	Tipul produsului	Componentă	Măsură	Material
	1	Dispozitiv anti-cădere glisant	ROCKER	10,5-12,7mm (Diametru)	Aluminiu
	1	Carabină	SILVERLIGHT 1135	Deschidere de 22 mm	Aluminiu
	1	Carabină	STEELSAFE 981	Deschidere de 18 mm	Oțel
	1	Frânghie	BOA	10,5 mm (diametru)	Poliamidă