



ASTUN I HSA

IRUDEK

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

ABSORBEDOR DE ENERGÍA

FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Absorbedor de energía con cuerda de poliéster.
- Diseñado para soportar caídas y reducir el impacto de caída por debajo de 6kN.
- Chip NFC Ready: Chip incorporado para trazabilidad de producto, estado y revisión.

CARACTERÍSTICAS

Características generales	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Longitud	140cm			
	Peso	980g			
	Capacidad de uso	140kg			
	Diámetro cuerda	12mm			
	Tipo de cuerda/cinta	Simple			
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento			
Materiales generales	Componente	Material			
	Absorbedor	Poliéster			
	Cuerda	Poliéster			
	Conectores	Aluminio			
Conectores	Componente	Unidades	Material	Cierre	Abertura
	Silverlight 1135	1	Aluminio	Screw-lock	22mm
	Silverlight 984	1	Aluminio	Due-lock	60mm

ENERGY ABSORBER

Product



Description

- Energy absorber with polyester rope.
- Designed to withstand falls and reduce fall impact below 6kN.
- NFC Ready Chip: Built-in chip for product traceability, status and revision.

CHARACTERISTICS

General characteristics	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg
	Length	140cm
	Weight	980g
	Capacity to use	140kg
	Diameter of rope	12mm
	Type of rope/strap	Simple
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage

General materials	Component		Material		
	Absorber		Polyester		
	Rope		Polyester		
	Connectors		Aluminium		

Connectors	Component	Units	Material	Closing	Opening
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60mm

ASSORBITORE DI ENERGIA

Prodotto



Descrizione

- Assorbitore di energia con corda in poliestere.
- Progettato per attutire le cadute, riducendo la forza d'impatto trasmessa all'operatore a meno di 6kN.
- Chip NFC Ready: include chip con tecnologia NFC per l'utilizzo dell'App IRUCHECK (tracciabilità, stato e revisione del dispositivo).

CARATTERISTICHE

Caratteristiche generali	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Lunghezza	140 cm			
	Peso	980g			
	Capacità di carico	140 kg			
	Diametro corda	12 mm			
	Tipo di corda/fettuccia	Singola			
	Vita utile	10 anni di utilizzo + 2 anni di conservazione			
Materiali	Componenti	Materiale			
	Assorbitore	Poliestere			
	Corda	Poliestere			
	Connettori	Alluminio			
Connettori	Connettore	Unità	Materiale	Chiusura	Apertura
	Silverlight 1135	1	Alluminio	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Alluminio	Due-lock	60 mm

ABSORVEDOR DE ENERGIA

Produto



Descrição

- Absorvedor de energia com corda de poliéster.
- Concebida para resistir a quedas e reduzir o impacto da queda abaixo de 6kN.
- Chip pronto para NFC: Chip embutido para rastreabilidade, status e revisão do produto.

CARACTERÍSTICAS

Caraterísticas gerais	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Comprimento	140 cm			
	Peso	980g			
	Capacidade de utilização	140 kg			
	Diâmetro do cabo	12 mm			
	Tipo de corda/alça	Simple			
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento			
Materiais gerais	Componente	Material			
	Absorvedor	Poliéster			
	Corda	Poliéster			
	Conectores	Alumínio			
Conectores	Componente	Unidades	Material	Encerramento	Abertura
	Silverlight 1135	1	Alumínio	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Alumínio	Due-lock	60mm

ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Produit



Description

- Absorbeur d'énergie avec corde en polyester.
- Conçu pour résister aux chutes et réduire l'impact des chutes en dessous de 6kN.
- Puce compatible NFC: Puce intégrée pour la traçabilité, le statut et la révision des produits.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Longueur	140cm			
	Poids	980g			
	Capacité d'utilisation	140 kg			
	Diamètre de la corde	12 mm			
	Type de corde ou de sangle	Simple			
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage			
Matériaux généraux	Composant	Matériau			
	Absorbeur	Polyester			
	Corde	Polyester			
	Connecteurs	Aluminium			
Connecteurs	Composant	Unités	Matériau	Fermeture	Ouverture
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60 mm

ENERGIEABSORBER

Produkt



Beschreibung

- Energieabsorber mit Polyesterseil.
- Entwickelt, um Stürzen standzuhalten und Sturzbelastungen unter 6 kN zu reduzieren.
- NFC Ready Chip: Eingebauter Chip für Produktrückverfolgung, Status und Revision.

EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Merkmale	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Länge	140cm			
	Gewicht	980g			
	Nutzungskapazität	140kg			
	Durchmesser des Seils	12mm			
	Typ des Seils/Gurtes	Einfach			
	Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung			
Allgemeine Materialien	Komponente	Material			
	Absorber	Polyester			
	Seil	Polyester			
	Steckverbinder	Aluminium			
Steckverbinder	Komponente	Einheiten	Material	Schließen	Eröffnung
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60mm

POCHŁANIACZ ENERGII

Produkt



Opis

- Pochłaniacz energii z liną poliestrową.
- Zaprojektowany, aby wytrzymać upadki i zmniejszyć siłę uderzenia poniżej 6 kN.
- NFC Ready Chip: Wbudowany chip do śledzenia produktu, statusu i rewizji.

CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Długość	140 cm			
	Waga	980g			
	Pojemność użytkowa	140 kg			
	Średnica liny	12 mm			
	Rodzaj liny/paski	Prosty			
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania			
Materiały ogólne	Komponent	Materiał			
	Absorber	Poliester			
	Lina	Poliester			
	Złącza	Aluminium			
Złącza	Komponent	Jednostki	Materiał	Zamknięcie	Otwarcie
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60 mm

ENERGIAELNYELŐ

Termék



Leírás

- Energiaelnyelő poliészter kötéllel.
- Úgy tervezték, hogy ellenálljon az eséseknek, és csökkentse az esés hatását 6 kN alá.
- NFC Ready Chip: Beépített chip a termék nyomon követhetőségéhez, állapotához és felülvizsgálatához.

JELLEMZŐK

Általános jellemzők	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Hosszúság	140cm			
	Súly	980g			
	Használati kapacitás	140kg			
	A kötéł átmérője	12mm			
	A kötéł/szıj típusa	Egyszerű			
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás			
Általános anyagok	Komponens	Anyag			
	Abszorber	Poliészter			
	Kötél	Poliészter			
	Csatlakozók	Alumínium			
Csatlakozók	Komponens	Egységek	Anyag	Zárás	Megnyitás
	Silverlight 1135	1	Alumínium	Screw-lock	22mm
	Silverlight 984	1	Alumínium	Due-lock	60mm

АБСОРБАТОР НА ЕНЕРГИЯ

Продукт



Описание

- Енергиен абсорбер с полиестерно въже.
- Проектирани са да издържат на падане и да намаляват удара при падане под 6 kN.
- NFC Ready Chip: Вграден чип за проследяване на продукта, състояние и ревизия.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики	Норма	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Дължина	140 см			
	Тегло	980g			
	Капацитет за използване	140 кг			
	Диаметър на въжето	12 мм			
	Тип на въжето/ремъка	Прост			
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение			
Общи материали	Компонент	Материал			
	Абсорбер	Полиестер			
	Въже	Полиестер			
	Съединители	Алуминий			
Съединители	Компонент	Единици	Материал	Закриване	Откриване на
	Silverlight 1135	1	Алуминий	Screw-lock	22 мм
	Silverlight 984	1	Алуминий	Due-lock	60 мм

ABSORVEDOR DE ENERGIA

Produto



Descrição

- Absorvedor de energia com corda de poliéster.
- Projetado para resistir a quedas e reduzir o impacto de quedas abaixo de 6kN.
- Chip pronto para NFC: Chip integrado para rastreabilidade, status e revisão do produto.

CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 355 EN 362 TESTE 140kg			
	Comprimento	140 cm			
	Peso	980g			
	Capacidade de uso	140 kg			
	Diâmetro da corda	12 mm			
	Tipo de corda/cinta	Simplex			
	Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento			
Materiais gerais	Componente	Material			
	Absorvedor	Poliéster			
	Corda	Poliéster			
	Conectores	Alumínio			
Conectores	Componente	Unidades	Material	Fechamento	Abertura
	Silverlight 1135	1	Alumínio	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Alumínio	Due-lock	60 mm

POHLCOVAČ ENERGIE

Produkt



Popis

- Absorbér energie s polyesterovým lanom.
- Navrhnuté tak, aby odolali pádom a znížili náraz pri páde pod 6 kN.
- Čip NFC Ready: Zabudovaný čip na sledovanie výrobku, jeho stavu a revízie.

CHARAKTERISTIKA

Všeobecná
charakteristika

Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg
Dĺžka	140 cm
Hmotnosť	980g
Kapacita použitia	140 kg
Priemer lana	12 mm
Typ lana/opasku	Jednoduché
Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania

Všeobecné materiály	Komponent		Materiál		
	Absorbér		Polyester		
	Lano		Polyester		
	Konektory		Hliník		

Konektory	Komponent	Jednotky	Materiál	Uzávierka	Otvorenie stránky
	Silverlight 1135	1	Hliník	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Hliník	Due-lock	60 mm

ENERGIABSORBENT

Produkt



Beskrivning

- Energiabsorbent med polyesterrep.
- Utformad för att motstå fall och minska fallpåverkan under 6 kN.
- NFC Ready Chip: Inbyggt chip för spårbarhet, status och revision av produkter.

EGENSKAPER

Allmänna egenskaper	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Längd	140 cm			
	Vikt	980g			
	Kapacitet att använda	140 kg			
	Diameter på rep	12 mm			
	Typ av rep/stropp	Enkel			
	Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring			
Allmänna material	Komponent	Material			
	Absorberare	Polyester			
	Rep	Polyester			
	Anslutningar	Aluminium			
Anslutningar	Komponent	Enheter	Material	Avslutande	Öppning
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60 mm

ENERGIJOS SUGĖRIKLIS

Produktas



Aprašymas

- Energijos sugėriklis su poliesterio virve.
- Sukurta taip, kad atlaikytų kritimus ir sumažintų kritimo smūgį, mažesnę nei 6 kN.
- NFC Ready Chip: Integruotas lustas, skirtas produkto atsekamumui, būklei ir peržiūrai.

CHARAKTERISTIKOS

Bendrosios charakteristikos	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Dydis	140 cm			
	Svoris	980g			
	Pajėgumas naudoti	140 kg			
	Trosų skersmuo	12 mm			
	Tiesos ir (arba) diržo tipas	Paprastas			
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo			
Bendrosios medžiagos	Komponentas	Medžiaga			
	Absorberis	Poliesteris			
	Virvė	Poliesteris			
	Jungtys	Aliuminis			
Jungtys	Komponentas	Vienetai	Medžiaga	Uždarymas	Atidarymas
	Silverlight 1135	1	Aliuminis	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Aliuminis	Due-lock	60 mm

ENERGIABSORBERENDE

Produkt



Beskrivelse

- Energiabsorbent med polyestertau.
- Designet for å motstå fall og redusere fallbelastningen til under 6 kN.
- NFC Ready Chip: Innebygd chip for produktsporbarhet, status og revisjon.

EGENSKAPER

Generelle egenskaper	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg
	Lengde	140 cm
	Vekt	980g
	Kapasitet til bruk	140 kg
	Tauets diameter	12 mm
	Type tau/stropp.	Enkelt
	Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring

Generelle materialer	Komponent		Materiale		
	Absorberer		Polyester		
	Tau		Polyester		
	Koblinger		Aluminium		

Koblinger	Komponent	Enheter	Materiale	Avslutning	Åpning
	Silverlight 1135	1	Aluminium	Screw-lock	22 mm
	Silverlight 984	1	Aluminium	Due-lock	60 mm

ABSORBANT DE ENERGIE

Produs



Descriere

- Absorbitor de energie cu frânghie din poliester.
- Proiectat să reziste la căderi și să reducă impactul căderii sub 6kN.
- NFC Ready Chip: Chip încorporat pentru trasabilitatea produsului, starea și revizuirea.

CARACTERISTICI

Caracteristici generale	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg			
	Lungime	140cm			
	Greutate	980g			
	Capacitate de utilizare	140 kg			
	Diametrul cablului	12mm			
	Tip de frânghie/curea	Simplu			
	Durata de depozitare	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare			
Materiale generale	Componentă	Material			
	Absorbant	Poliester			
	Frânghie	Poliester			
	Conectori	Aluminiu			
Conectori	Componentă	Unități	Material	Închidere	Deschidere
	Silverlight 1135	1	Aluminiu	Screw-lock	22mm
	Silverlight 984	1	Aluminiu	Due-lock	60mm