

ABE 363-SE

IRUDEK

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

ABSORBEDOR DE ENERGÍA

FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Absorbedor de energía con cuerda bifurcada de poliéster.
- Testado conforme a los requisitos en uso horizontal con posibilidad de caída vertical o riesgo de arista viva.
- Guardacabos resistentes a la abrasión.
- Extremos de la cuerdas cosidas y cubiertas con termoplástico de polietileno.
- 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	Descripción	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Longitud	180cm
	Peso	2020g
	Capacidad de uso	100kg
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento

Materiales generales	Componente	Material
	Absorbedor	Poliéster
	Cuerda	Poliéster
	Conectores	Acero

Conectores	Conector	Cantidad	Material	Cierre	Abertura	Estética
	STEELSAFE 981	1	Acero	SCREW-LOCK	18mm	
	STEELSAFE 39	2	Acero	DUE-LOCK	50mm	

ENERGY ABSORBER

Product





Description

- Energy absorber with bifurcated polyester rope.
- Tested according to requirements in horizontal use with the possibility of a vertical fall or risk of sharp edges.
- Abrasion resistant thimbles.
- Rope ends sewn and covered with polyethylene thermoplastic.
- 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	Description	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Length	180cm
	Weight	2020g
	Capacity to use	100kg
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage

General materials	Component	Material
	Absorber	Polyester
	Rope	Polyester
	Connectors	Steel

Connectors	Connector	Quantity	Material	Closing	Opening	Aesthetics
	STEELSAFE 981	1	Steel	SCREW-LOCK	18mm	
	STEELSAFE 39	2	Steel	DUE-LOCK	50mm	

ASSORBITORE DI ENERGIA

PRODOTTO





DESCRIZIONE

- Assorbitore di energia con doppia corda in poliestere.
- Certificato per lavori su piano orizzontale con possibilità di caduta verticale su angolo vivo.
- Redance resistenti all'abrasione.
- Estremità delle corde cucite fermamente con copertura in polietilene.
- Progettato per attutire 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 prodotto).

CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE GENERALI	Descrizione	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Lunghezza	180cm
	Peso	2020g
	Capacità di carico	100kg
	Vita utile	10 anni di utilizzo + 2 anni di conservazione

MATERIALI	Componente	Materiale
	Assorbitore	Poliestere
	Corda	Poliestere
	Connettori	Acciaio

CONNETTORI	Connettore	Quantità	Materiale	Chiusura	Apertura	Aspetto
	STEELSAFE 981	1	Acciaio	SCREW-LOCK	18mm	
	STEELSAFE 39	2	Acciaio	DUE-LOCK	50mm	

ABSORVEDOR DE ENERGIA

Produto





Descrição

- Absorvedor de energia com corda de poliéster bifurcada.
- Testado de acordo com os requisitos em utilização horizontal com possibilidade de queda vertical ou risco de arestas vivas.
- Dedais resistentes à abrasão.
- Extremidades do cabo cosidas e cobertas com termoplástico de polietileno.
- 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	Descrição	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Comprimento	180 cm
	Peso	2020g
	Capacidade de utilização	100 kg
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento

Materiais gerais	Componente	Material
	Absorvente	Poliéster
	Corda	Poliéster
	Conectores	Aço

Conectores	Conector	Quantidade	Material	Encerramento	Abertura	Estética
	STEELSAFE 981	1	Aço	SCREW-LOCK	18 mm	
	STEELSAFE 39	2	Aço	DUE-LOCK	50mm	

ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Produit





Description

- Absorbeur d'énergie avec corde bifurquée en polyester.
- Testé conformément aux exigences en cas d'utilisation horizontale avec possibilité de chute verticale ou risque d'arêtes vives.
- Cosses résistantes à l'abrasion.
- Extrémités de la corde cousues et recouvertes de polyéthylène thermoplastique.
- 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	Description	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Longueur	180cm
	Poids	2020g
	Capacité d'utilisation	100 kg
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage

Matériaux généraux	Composant	Matériau
	Absorbeur	Polyester
	Corde	Polyester
	Connecteurs	Acier

Connecteurs	Connecteur	Quantité	Matériau	Fermeture	Ouverture	Esthétique
	STEELSAFE 981	1	Acier	SCREW-LOCK	18mm	
	STEELSAFE 39	2	Acier	DUE-LOCK	50 mm	

ENERGIEABSORBER

Produkt





Beschreibung

- Energieabsorber mit gegabeltem Polyesterseil.
- Geprüft gemäß den Anforderungen bei horizontaler Verwendung mit der Möglichkeit eines vertikalen Sturzes oder der Gefahr scharfer Kanten.
- Abriebfeste Fingerhüte.
- Seilenden vernäht und mit thermoplastischem Polyethylen ummantelt.
- Entwickelt, um Stürzen standzuhalten und Sturzbelastungen unter 6 kN zu reduzieren.
- NFC Ready Chip: Eingebauter Chip für Produktrückverfolgung, Status und Revision.

EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Merkmale	Beschreibung	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Länge	180cm
	Gewicht	2020g
	Nutzungskapazität	100kg
	Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung

Allgemeine Materialien	Komponente	Material
	Absorber	Polyester
	Seil	Polyester
	Steckverbinder	Stahl

Steckverbinder	Anschluss	Menge	Material	Schließen	Eröffnung	Ästhetik
	STEELSAFE 981	1	Stahl	SCREW-LOCK	18mm	
	STEELSAFE 39	2	Stahl	DUE-LOCK	50mm	

POCHŁANIACZ ENERGII

Produkt





Opis

- Pochłaniacz energii z rozwidloną liną poliestrową.
- Przetestowany zgodnie z wymaganiami dla użytku poziomego z możliwością pionowego upadku lub ryzykiem ostrych krawędzi.
- Odporne na ścieranie gilzy.
- Końce liny zszyte i pokryte termoplastycznym polietylenem.
- 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	Opis	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Długość	180 cm
	Waga	2020g
	Pojemność użytkowa	100 kg
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania

Materiały ogólne	Komponent	Materiał
	Absorber	Poliester
	Lina	Poliester
	Złącza	Stal

Złącza	Złącze	Ilość	Materiał	Zamknięcie	Otwarcie	Estetyka
	STEELSAFE 981	1	Stal	SCREW-LOCK	18 mm	
	STEELSAFE 39	2	Stal	DUE-LOCK	50 mm	

ENERGIAELNYELŐ

Termék





Leírás

- Energiaelnyelő elágazó poliészter kötéllel.
- A követelményeknek megfelelően vízszintes használatra tesztelve, függőleges lezuhanás vagy éles élek veszélye esetén.
- Kopásálló gyűszű.
- A kötélvégek varrva és polietilén hőre lágyuló műanyaggal borítva.
- 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	Megnevezés	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Hosszúság	180cm
	Súly	2020g
	Használati kapacitás	100kg
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás

Általános anyagok	Komponens	Anyag
	Abszorber	Poliészter
	Kötél	Poliészter
	Csatlakozók	Acél

Csatlakozók	Csatlakozó	Mennyiség	Anyag	Zárás	Megnyitás	Esztétika
	STEELSAFE 981	1	Acél	SCREW-LOCK	18mm	
	STEELSAFE 39	2	Acél	DUE-LOCK	50mm	

АБСОРБАТОР НА ЕНЕРГИЯ



Продукт



Описание

- Енергиен абсорбер с раздвоено полиестерно въже.
- Тестван в съответствие с изискванията за хоризонтална употреба с възможност за вертикално падане или риск от остри ръбове.
- Устойчиви на абразия напръстници.
- Краищата на въжето са защити и покрити с полиетиленов термопластик.
- 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	Описание	ABE 363-SE				
	Норма	EN 355 I VG11.074 I VG11.063				
	Дължина	180 см				
	Тегло	2020g				
	Капацитет за използване	100 кг				
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение				
Общи материали	Компонент			Материал		
	Абсорбер			Полиестер		
	Въже			Полиестер		
	Съединители			Стомана		
Съединители	Съединител	Количество	Материал	Закриване	Откриване на	Естетика
	STEELSAFE 981	1	Стомана	SCREW-LOCK	18 мм	
	STEELSAFE 39	2	Стомана	DUE-LOCK	50 мм	

ABSORVEDOR DE ENERGIA

Produto





Descrição

- Absorvedor de energia com corda de poliéster bifurcada.
- Testado de acordo com os requisitos de uso horizontal com possibilidade de queda vertical ou risco de bordas afiadas.
- Dedais resistentes à abrasão.
- As extremidades da corda são costuradas e cobertas com termoplástico de polietileno.
- 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	Descrição	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Comprimento	180 cm
	Peso	2020g
	Capacidade de uso	100 kg
	Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento

Materiais gerais	Componente	Material
	Absorvedor	Poliéster
	Corda	Poliéster
	Conectores	Aço

Conectores	Conector	Quantidade	Material	Fechamento	Abertura	Estética
	STEELSAFE 981	1	Aço	SCREW-LOCK	18 mm	
	STEELSAFE 39	2	Aço	DUE-LOCK	50 mm	

POHLCOVAČ ENERGIE



Produkt



Popis

- Absorbér energie s rozdvojeným polyesterovým lanom.
- Testované podľa požiadaviek pri horizontálnom použití s možnosťou vertikálneho pádu alebo s rizikom ostrých hrán.
- Náprstky odolné voči oderu.
- Konce lana sú zašité a pokryté polyetylénovým termoplastom.
- 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	Popis	ABE 363-SE				
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063				
	Dĺžka	180 cm				
	Hmotnosť	2020g				
	Kapacita použitia	100 kg				
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania				
Všeobecné materiály	Komponent	Materiál				
	Absorbér	Polyester				
	Lano	Polyester				
	Konektory	Oceľ				
Konektory	Konektor	Množstvo	Materiál	Uzávierka	Otvorenie stránky	Estetika
	STEELSAFE 981	1	Oceľ	SCREW-LOCK	18 mm	
	STEELSAFE 39	2	Oceľ	DUE-LOCK	50 mm	

ENERGIABSORBENT

Produkt





Beskrivning

- Energiabsorbent med tvådelat polyesterrep.
- Testad enligt kraven för horisontell användning med möjlighet till vertikalt fall eller risk för vassa kanter.
- Nötningsbeständiga fingerborgar.
- Repändarna är sydda och täckta med polyetylentermoplast.
- 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	Beskrivning	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Längd	180 cm
	Vikt	2020g
	Kapacitet att använda	100 kg
	Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring

Allmänna material	Komponent	Material
	Absorberare	Polyester
	Rep	Polyester
	Anslutningar	Stål

Anslutningar	Kontaktidon	Kvantitet	Material	Avslutande	Öppning	Estetik
	STEELSAFE 981	1	Stål	SCREW-LOCK	18 mm	
	STEELSAFE 39	2	Stål	DUE-LOCK	50 mm	

ENERGIJOS SUGĖRIKLIS

Produktas





Aprašymas

- Energijos sugėriklis su išsišakojusia poliesterio virve.
- Išbandyta pagal reikalavimus horizontaliam naudojimui, esant vertikalios kritimo galimybei arba aštrių briaunų pavojui.
- Dilimui atsparūs antpirščiai.
- Virvės galai susiūti ir padengti polietileno termoplastu.
- 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 savybės	Aprašymas	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Dydis	180 cm
	Svoris	2020g
	Pajėgumas naudoti	100 kg
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo

Bendrosios medžiagos	Komponentas	Medžiaga
	Absorberis	Poliesteris
	Virvė	Poliesteris
	Jungtys	Plieno

Jungtys	Jungtis	Kiekis	Medžiaga	Uždarymas	Atidarymas	Estetika
	STEELSAFE 981	1	Plieno	SCREW-LOCK	18 mm	
	STEELSAFE 39	2	Plieno	DUE-LOCK	50 mm	

ENERGIABSORBERENDE

Produkt





Beskrivelse

- Energiabsorbent med todelt polyestertau.
- Testet i henhold til kravene ved horisontal bruk med mulighet for vertikalt fall eller risiko for skarpe kanter.
- Slitesterke fingerbøl.
- Tauendene er sydd og dekket med polyetylentermoplast.
- 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	Beskrivelse	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Lengde	180 cm
	Vekt	2020g
	Kapasitet til bruk	100 kg
	Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring

Generelle materialer	Komponent	Materiale
	Absorberer	Polyester
	Tau	Polyester
	Koblinger	Stål

Koblinger	Kontakt	Antall	Materiale	Avslutning	Åpning	Estetikk
	STEELSAFE 981	1	Stål	SCREW-LOCK	18 mm	
	STEELSAFE 39	2	Stål	DUE-LOCK	50 mm	

ABSORBANT DE ENERGIE

Produs




Descriere

- Absorbitor de energie cu frânghie bifurcată din poliester.
- Testat în conformitate cu cerințele de utilizare pe orizontală, cu posibilitatea unei căderi pe verticală sau risc de muchii ascuțite.
- Dedale rezistente la abraziune.
- Capetele frânghiei sunt cusute și acoperite cu polietilenă termoplastică.
- 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	Descriere	ABE 363-SE
	Norma	EN 355 I VG11.074 I VG11.063
	Lungime	180cm
	Greutate	2020g
	Capacitate de utilizare	100 kg
	Durata de depozitare	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare

Materiale generale	Componentă	Material
	Absorbant	Poliester
	Frânghie	Poliester
	Conectori	Oțel

Conectori	Conector	Cantitate	Material	Închidere	Deschidere	Estetică
	STEELSAFE 981	1	Oțel	SCREW-LOCK	18mm	
	STEELSAFE 39	2	Oțel	DUE-LOCK	50mm	