

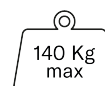


ASTUN FLEX Y HSS

ABSORBEDOR DE ENERGÍA

FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Absorbedor de energía con doble cinta elástica 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

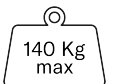
Características generales	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
	Longitud	140-180cm
	Peso	1780g
	Capacidad de uso	140kg
	Ancho cinta	27mm
	Tipo de cuerda/cinta	Bifurcada
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento

Materiales generales	Componente	Material
	Absorbedor	Poliéster
	Cinta	Poliéster
	Conectores	Acero

Conectores	Componente	Unidades	Material	Cierre	Abertura
	Steelsafe 981	1	Acero	Screw-lock	18mm
	Steelsafe 39	2	Acero	Due-lock	50mm

ENERGY ABSORBER

Product



Description

- Energy absorber with double elastic polyester strap.
- 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 VG11.063
	Length	140-180cm
	Weight	1780g
	Capacity to use	140kg
	Tape width	27mm
	Type of rope/strap	Bifurcated
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage

General materials	Component		Material
	Absorber		Polyester
	Tape		Polyester
	Connectors		Steel

Connectors	Component	Units	Material	Closing	Opening
	Steelsafe 981	1	Steel	Screw-lock	18mm
	Steelsafe 39	2	Steel	Due-lock	50mm

ASSORBITORE DI ENERGIA

Prodotto



Descrizione

- Assorbitore di energia con doppia fettuccia elastica 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 prodotto).

CARATTERISTICHE

Caratteristiche generali	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
	Lunghezza	140-180 cm
	Peso	1780g
	Capacità di carico	140 kg
	Larghezza fettuccia	27 mm
	Tipo di corda/fettuccia	Doppia
	Vita utile	10 anni di utilizzo + 2 anni di conservazione

Materiali	Componente		Materiale		
	Assorbitore		Poliestere		
	Fettuccia		Poliestere		
	Connettori		Acciaio		

Connettori	Connettore	Quantità	Materiale	Chiusura	Apertura
	Steelsafe 981	1	Acciaio	Screw-lock	18 mm
	Steelsafe 39	2	Acciaio	Due-lock	50 mm

ABSORVEDOR DE ENERGIA

Produto



Descrição

- Absorvedor de energia com fita elástica dupla em 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

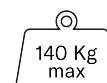
Características gerais	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
	Comprimento	140-180cm
	Peso	1780g
	Capacidade de utilização	140 kg
	Largura da fita	27 mm
	Tipo de corda/alça	Bifurcado
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento

Materiais gerais	Componente		Material		
	Absorvedor		Poliéster		
	Fita adesiva		Poliéster		
	Conectores		Aço		

Conectores	Componente	Unidades	Material	Encerramento	Abertura
	Steelsafe 981	1	Aço	Screw-lock	18 mm
	Steelsafe 39	2	Aço	Due-lock	50mm

ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Produit



Description

- Absorbeur d'énergie avec double sangle élastique 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

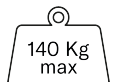
Caractéristiques générales	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
	Longueur	140-180cm
	Poids	1780g
	Capacité d'utilisation	140 kg
	Largeur de la bande	27 mm
	Type de corde ou de sangle	Bifurqué
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage

Matériaux généraux	Composant		Matériau		
	Absorbeur		Polyester		
	Ruban		Polyester		
	Connecteurs		Acier		

Connecteurs	Composant	Unités	Matériau	Fermeture	Ouverture
	Steelsafe 981	1	Acier	Screw-lock	18mm
	Steelsafe 39	2	Acier	Due-lock	50 mm

ENERGIEABSORBER

Produkt



Beschreibung

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

EIGENSCHAFTEN

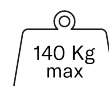
Allgemeine Merkmale	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
	Länge	140-180cm
	Gewicht	1780g
	Nutzungskapazität	140kg
	Bandbreite	27mm
	Typ des Seils/Gurtes	Verzweigt
	Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung

Allgemeine Materialien	Komponente		Material		
	Absorber		Polyester		
	Klebeband		Polyester		
	Steckverbinder		Stahl		

Steckverbinder	Komponente	Einheiten	Material	Schließen	Eröffnung
	Steelsafe 981	1	Stahl	Screw-lock	18mm
	Steelsafe 39	2	Stahl	Due-lock	50mm

POCHŁANIACZ ENERGII

Produkt



Opis

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

CHARAKTERYSTYKA

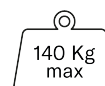
Ogólna charakterystyka	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
	Długość	140-180cm
	Waga	1780g
	Pojemność użytkowa	140 kg
	Szerokość taśmy	27 mm
	Rodzaj liny/paski	Rozwidlony
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania

Materiały ogólne	Komponent	Materiał
	Absorber	Poliester
	Taśma	Poliester
	Złącza	Stal

Złącza	Komponent	Jednostki	Materiał	Zamknięcie	Otwarcie
	Steelsafe 981	1	Stal	Screw-lock	18 mm
	Steelsafe 39	2	Stal	Due-lock	50 mm

ENERGIAELNYELŐ

Termék



Leírás

- Energiaelnyelő dupla elasztikus poliészter pánttal.
- 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 VG11.063
	Hosszúság	140-180cm
	Súly	1780g
	Használati kapacitás	140kg
	A szalag szélessége	27mm
	A köté/szík típusa	Elágazó
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás

Általános anyagok	Komponens	Anyag
	Abszorber	Poliészter
	Szalag	Poliészter
	Csatlakozók	Acél

Csatlakozók	Komponens	Egységek	Anyag	Zárás	Megnyitás
	Steelsafe 981	1	Acél	Screw-lock	18mm
	Steelsafe 39	2	Acél	Due-lock	50mm

ABSORVEDOR DE ENERGIA

Produto



Descrição

- Absorvedor de energia com cinta elástica dupla 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 TEST 140kg VG11.063
	Comprimento	140-180cm
	Peso	1780g
	Capacidade de uso	140 kg
	Largura da fita	27 mm
	Tipo de corda/cinta	Bifurcado
	Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento

Materiais gerais	Componente		Material		
	Absorvedor		Poliéster		
	Fita		Poliéster		
	Conectores		Aço		

Conectores	Componente	Unidades	Material	Fechamento	Abertura
	Steelsafe 981	1	Aço	Screw-lock	18 mm
	Steelsafe 39	2	Aço	Due-lock	50 mm

АБСОРБАТОР НА ЕНЕРГИЯ

Продукт



Описание

- Енергиен абсорбер с двойна еластична полиестерна лента.
- 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 VG11.063
	Дължина	140-180 см
	Тегло	1780g
	Капацитет за използване	140 кг
	Ширина на лентата	27 мм
	Тип на въжето/ремъка	Раздвоен
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение

Общи материали	Компонент		Материал		
	Абсорбер		Полиестер		
	Лента		Полиестер		
	Съединители		Стомана		

Съединители	Компонент	Единици	Материал	Закриване	Откриване на
	Steelsafe 981	1	Стомана	Screw-lock	18 мм
	Steelsafe 39	2	Стомана	Due-lock	50 мм

POHLCOVAČ ENERGIE

Produkt



Popis

- Absorbér energie s dvojitým elastickým polyesterovým popruhom.
- 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

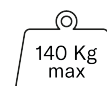
Všeobecná charakteristika	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
	Dĺžka	140-180 cm
	Hmotnosť	1780g
	Kapacita použitia	140 kg
	Šírka pásky	27 mm
	Typ lana/opasku	Rozdelené
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania

Všeobecné materiály	Komponent		Materiál		
	Absorbér		Polyester		
	Páska		Polyester		
	Konektory		Oceľ		

Konektory	Komponent	Jednotky	Materiál	Uzávierka	Otvorenie stránky
	Steelsafe 981	1	Oceľ	Screw-lock	18 mm
	Steelsafe 39	2	Oceľ	Due-lock	50 mm

ENERGIABSORBENT

Produkt



Beskrivning

- Energiabsorbent med dubbelt elastiskt polyesterband.
- 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

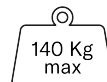
Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
Längd	140-180 cm
Vikt	1780g
Kapacitet att använda	140 kg
Bandbredd	27 mm
Typ av rep/stropp	Bifurcated
Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring

Allmänna material	Komponent		Material
	Absorberare		Polyester
	Tejp		Polyester
	Anslutningar		Stål

Anslutningar	Komponent	Enheter	Material	Avslutande	Öppning
	Steelsafe 981	1	Stål	Screw-lock	18 mm
	Steelsafe 39	2	Stål	Due-lock	50 mm

ENERGIJOS SUGĖRIKLIS

Produktas



Aprašymas

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

CHARAKTERISTIKOS

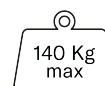
Bendrosios charakteristikos	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
	Dydis	140-180 cm
	Svoris	1780g
	Pajėgumas naudoti	140 kg
	Lentos plotis	27 mm
	Tiesos ir (arba) diržo tipas	Dvipusis
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo

Bendrosios medžiagos	Komponentas		Medžiaga		
	Absorberis		Poliesteris		
	Juosta		Poliesteris		
	Jungtys		Plieno		

Jungtys	Komponentas	Vienetai	Medžiaga	Uždarymas	Atidarymas
	Steelsafe 981	1	Plieno	Screw-lock	18 mm
	Steelsafe 39	2	Plieno	Due-lock	50 mm

ENERGIABSORBERENDE

Produkt



Beskrivelse

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

EGENSKAPER

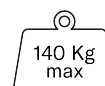
Generelle egenskaper	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
	Lengde	140-180 cm
	Vekt	1780g
	Kapasitet til bruk	140 kg
	Båndbredde	27 mm
	Type tau/stropp.	Bifurcated
	Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring

Generelle materialer	Komponent		Materiale
	Absorberer		Polyester
	Tape		Polyester
	Koblinger		Stål

Koblinger	Komponent	Enheter	Materiale	Avslutning	Åpning
	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 curea elastică dublă din poliester.
- Conceput pentru a rezista la căderi și pentru a reduce impactul căderii sub 6kN.
- NFC Ready Chip: Chip încorporat pentru trasabilitatea, starea și revizuirea produsului.

CARACTERISTICI

Caracteristici generale	Norma	EN 355 EN 362 TEST 140kg VG11.063
	Lungime	140-180cm
	Greutate	1780g
	Capacitatea de utilizare	140 kg
	Lățimea benzii	27mm
	Tip de frânghie/curea	Bifurcat
	Viața la raft	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare

Materiale generale	Componenta		Material		
	Absorbant		Poliester		
	Bandă		Poliester		
	Conectori		Oțel		

Conectori	Componenta	Unități	Material	Închiderea	Deschidere
	Steelsafe 981	1	Oțel	Screw-lock	18mm
	Steelsafe 39	2	Oțel	Due-lock	50mm