



SEKURBLOK SE

ANTICAÍDAS RETRÁCTIL

FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Cáster sintético de alta resistencia, ofreciendo una larga durabilidad.
- Para cargas máximas de 140Kg, reduciendo la fuerza de impacto por debajo de 6kN.
- Mosquetón inferior giratorio y anilla giratoria superior para evitar enredos y mejorar el funcionamiento del equipo.
- Indicador de caída: en caso de caída la línea verde se vuelve roja, indicando la caída del usuario.
- Absorbedor de energía con funda de protección para trabajos en plano horizontal con posibilidad de caída vertical en ángulo agudo, conforme a VG11.060:2014.
- Chip NFC Ready: Chip incorporado para trazabilidad de producto, estado y revisión.

CARACTERÍSTICAS

Características generales	Norma	EN 360 I VG11.060		
	Longitud	10m	15m	20m
	Peso	4,48kg	7,3kg	7,9kg
	Capacidad de uso	140kg		
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento		

Componentes generales	Componente	Material	Medidas
	Línea	Cable de acero galvanizado	Diámetro 4,5mm
	Cárter	Polímero de alta resistencia	-
	Absorbedor exterior	Poliéster	180cm (sin extensión)

Conectores	Componente	Material	Resistencia	Tipo de cierre	Abertura	Indicador de caída	Giratorio
	Conector 981	Acero	25kN	Screw-lock	18mm	-	-
	Conector 976	Acero	23kN	Due-lock	20mm		

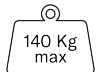
GAMA SEKURBLOK

General	Modelo	Medida (m)	Medida cárter	Medida total (sin extensión)	Peso (kg)
	SEKURBLOK 7,5	7,5m	165x90x215mm	165x90x645mm	4kg
	SEKURBLOK 10	10m	165x90x215mm	165x90x745mm	4,24kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215mm	165x90x880mm	4,48kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28kg

Medidas	Modelo	Tipo de línea	Capacidad	Certificación arista viva (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7,5	Cable	140kg	-	●
	SEKURBLOK 10	Cable	140kg	-	●
	SEKURBLOK 10 SE	Cable	140kg	●	-
	SEKURBLOK 15	Cable	140kg	-	●
	SEKURBLOK 15 SE	Cable	140kg	●	-
	SEKURBLOK 20	Cable	140kg	-	●
	SEKURBLOK 20 SE	Cable	140kg	●	-
	SEKURBLOK 30	Cable	140kg	-	●

RETRACTABLE FALL ARRESTER



Product



Description









- High-strength synthetic crankcase, offering a long service life.
- For maximum loads of 140Kg, reducing the impact force to below 6kN.
- Swivel lower carabiner and upper swivel ring to prevent tangles and improve equipment performance.
- Fall indicator: in the event of a fall, the green line turns red, indicating that the user has fallen.
- Energy absorber with protective sheath for horizontal work with the possibility of a vertical drop at an acute angle, in accordance with VG11.060:2014.
- NFC Ready Chip: Built-in chip for product traceability, status and revision.

CHARACTERISTICS

General characteristics	Norma	EN 360 I VG11.060					
	Length	10m	15m	20m			
	Weight	4,48kg	7,3kg	7,9kg			
	Capacity to use	140kg					
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage					
General components	Component	Material			Measures		
	Line	Galvanised steel cable			Diameter 4,5mm		
	Crankcase	High-strength polymer			-		
	External absorber	Polyester			180cm (without extension)		
Connectors	Component	Material	Resistance	Type of closure	Opening	Fall indicator	Revolving
	Conector 981	Steel	25kN	Screw-lock	18mm	-	-
	Conector 976	Steel	23kN	Due-lock	20mm		

SEKURBLOK RANGE

General	Model	Size (m)	Crankcase size	Total measurement (without extension)	Weight (kg)
	SEKURBLOK 7.5	7,5m	165x90x215mm	165x90x645mm	4kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215mm	165x90x745mm	4,24kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215mm	165x90x880mm	4,48kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28kg

Measures	Model	Line type	Capacity	Lively edge certification (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7.5	Cable	140kg	-	
	SEKURBLOK 10.	Cable	140kg	-	
	SEKURBLOK 10 SE	Cable	140kg		-
	SEKURBLOK 15	Cable	140kg	-	
	SEKURBLOK 15 SE	Cable	140kg		-
	SEKURBLOK 20	Cable	140kg	-	
	SEKURBLOK 20 SE	Cable	140kg		-
	SEKURBLOK 30	Cable	140kg	-	

ANTICADUTA RETRATTILE

Prodotto



Descrizione









- Carter sintetico ad alta resistenza, che offre maggiore durabilità.
- Per carichi massimi di 140Kg, riducendo la forza d'impatto a meno di 6kN.
- Moschettone inferiore girevole e anello girevole superiore per evitare grovigli e migliorare le prestazioni dell'attrezzatura.
- Indicatore di caduta: in caso di caduta, la linea verde diventa rossa, indicando che l'utente è caduto.
- Assorbitore di energia con guaina protettiva per lavori orizzontali con possibilità di caduta verticale ad angolo acuto, in conformità alla norma VG11.060:2014.
- Chip incorporato per la tracciabilità, lo stato e la revisione del prodotto.

CARATTERISTICHE

Caratteristiche generali	Norma	EN 360 I VG11.060					
	Lunghezza	10m	15m	20m			
	Peso	4,48 kg	7,3 kg	7,9 kg			
	Capacità di utilizzo	140 kg					
	Durata di conservazione	10 anni di utilizzo + 2 anni di stoccaggio					
Componenti generali	Componente	Materiale			Misure		
	Linea	Cavo in acciaio zincato			Diametro 4,5 mm		
	Carter	Polimero ad alta resistenza			-		
	Assorbitore esterno	Poliestere			180 cm (senza estensione)		
Connettori	Componente	Materiale	Resistenza	Tipo di chiusura	Apertura	Indicatore di caduta	Rivoluzionaria
	Conector 981	Acciaio	25kN	Screw-lock	18 mm	-	-
	Conector 976	Acciaio	23kN	Due-lock	20 mm		

GAMMA SEKURBLOK

Generale	Modello	Dimensioni (m)	Dimensioni del carter	Misura totale (senza estensione)	Peso (kg)
	SEKURBLOK 7.5	7,5m	165x90x215 mm	165x90x645 mm	4 kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215 mm	165x90x745 mm	4,24 kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215 mm	165x90x880 mm	4,48 kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745 mm	7 kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050 mm	7,3 kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745 mm	7,4 kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050 mm	7,9 kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260 mm	260x110x790 mm	12,28 kg

Misure	Modello	Tipo di linea	Capacità	Certificazione dei bordi vivaci (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7,5	Cavo	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10.	Cavo	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10 SE	Cavo	140 kg		-
	SEKURBLOK 15	Cavo	140 kg	-	
	SEKURBLOK 15 SE	Cavo	140 kg		-
	SEKURBLOK 20	Cavo	140 kg	-	
	SEKURBLOK 20 SE	Cavo	140 kg		-
	SEKURBLOK 30	Cavo	140 kg	-	

PÁRA-QUEDAS RETRÁCTIL

Produto



Descrição

- Cáster sintético de alta resistência, oferecendo uma longa vida útil.
- Para cargas máximas de 140Kg, reduzindo a força de impacto para menos de 6kN.
- Mosquetão inferior giratório e anel giratório superior para evitar emaranhamentos e melhorar o desempenho do equipamento.
- Indicador de queda: em caso de queda, a linha verde fica vermelha, indicando que o utilizador caiu.
- Absorvedor de energia com bainha de proteção para trabalhos horizontais com possibilidade de queda vertical num ângulo agudo, em conformidade com a norma VG11.060:2014.
- Chip pronto para NFC: Chip embutido para rastreabilidade, status e revisão do produto.

CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 360 I VG11.060		
	Comprimento	10m	15m	20m
	Peso	4,48 kg	7,3 kg	7,9 kg
	Capacidade de utilização	140 kg		
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento		

Componentes gerais	Componente	Material	Medidas
	Linha	Cabo de aço galvanizado	Diâmetro 4,5 mm
	Cárter	Polímero de alta resistência	-
	Absorvente externo	Poliéster	180cm (sem extensão)

Conectores	Componente	Material	Resistência	Tipo de encerramen	Abertura	Indicador de queda	Rotativo
	Conector 981	Aço	25kN	Screw-lock	18 mm	-	-
	Conector 976	Aço	23kN	Due-lock	20 mm		

GAMA SEKURBLOK

Geral	Modelo	Tamanho (m)	Tamanho do cárter	Medida total (sem extensão)	Peso (kg)
	SEKURBLOK 7.5	7,5m	165x90x215mm	165x90x645mm	4kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215mm	165x90x745mm	4,24 kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215mm	165x90x880mm	4,48 kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7 kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3 kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4 kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9 kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28 kg

Medidas	Modelo	Tipo de linha	Capacidade	Certificação de arestas vivas (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7,5	Cabo	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 10	Cabo	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 10 SE	Cabo	140 kg	●	-
	SEKURBLOK 15	Cabo	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 15 SE	Cabo	140 kg	●	-
	SEKURBLOK 20	Cabo	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 20 SE	Cabo	140 kg	●	-
	SEKURBLOK 30	Cabo	140 kg	-	●

ANTICHUTE RÉTRACTABLE



Produit



Description

- Carter synthétique haute résistance, offrant une longue durée de vie.
- Pour des charges maximales de 140Kg, réduisant la force d'impact à moins de 6kN.
- Mousqueton inférieur pivotant et anneau supérieur pivotant pour éviter les enchevêtrements et améliorer les performances de l'équipement.
- Indicateur de chute : en cas de chute, la ligne verte devient rouge, indiquant que l'utilisateur est tombé.
- Absorbeur d'énergie avec gaine de protection pour les travaux horizontaux avec possibilité de chute verticale à un angle aigu, conformément à la norme VG11.060:2014.
- Puce compatible NFC: Puce intégrée pour la traçabilité, le statut et la révision des produits.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales	Norma	EN 360 I VG11.060					
	Longueur	10m	15m	20m			
	Poids	4,48kg	7,3kg	7,9kg			
	Capacité d'utilisation	140 kg					
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage					
Composants généraux	Composant	Matériau			Mesures		
	Ligne	Câble en acier galvanisé			Diamètre 4,5 mm		
	Carter	Polymère à haute résistance			-		
	Absorbeur externe	Polyester			180cm (sans extension)		
Connecteurs	Composant	Matériau	Résistance	Type de fermeture	Ouverture	Indicateur de chute	Renouvelable
	Conector 981	Acier	25kN	Screw-lock	18mm	-	-
	Conector 976	Acier	23kN	Due-lock	20 mm		

GAMME SEKURBLOK

Général	Modèle	Taille (m)	Taille du vilebrequin	Mesure totale (sans extension)	Poids (kg)
	SEKURBLOK 7.5	7,5m	165x90x215mm	165x90x645mm	4kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215mm	165x90x745mm	4,24kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215mm	165x90x880mm	4,48kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28kg

Mesures	Modèle	Type de ligne	Capacité	Certification de bord vif (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7,5	Câble	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 10	Câble	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 10 SE	Câble	140 kg	●	-
	SEKURBLOK 15	Câble	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 15 SE	Câble	140 kg	●	-
	SEKURBLOK 20	Câble	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 20 SE	Câble	140 kg	●	-
	SEKURBLOK 30	Câble	140 kg	-	●

HÖHENSICHERUNGSGERÄT MIT RÜCKHOLMECHANIK

Produkt





Beschreibung

- Hochfestes synthetisches Kurbelgehäuse, das eine lange Lebensdauer bietet.
- Für Höchstlasten von 140 kg, wodurch die Stoßkraft auf unter 6 kN reduziert wird.
- Drehbarer unterer Karabiner und oberer Drehring zur Vermeidung von Verwicklungen und zur Verbesserung der Leistung der Ausrüstung.
- Sturzindikator: Im Falle eines Sturzes färbt sich die grüne Linie rot und zeigt an, dass der Benutzer gestürzt ist.
- Energieabsorber mit Schutzmantel für horizontale Arbeiten mit der Möglichkeit eines vertikalen Falls in einem spitzen Winkel, gemäß VG11.060:2014.
- NFC Ready Chip: Eingebauter Chip für Produktrückverfolgung, Status und Revision.

EIGENSCHAFTEN








Allgemeine Merkmale	Norma	EN 360 I VG11.060		
	Länge	10m	15m	20m
	Gewicht	4,48kg	7,3kg	7,9kg
	Nutzungskapazität	140kg		
	Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung		

Allgemeine Komponenten	Komponente	Material	Maßnahmen
	Leitung	Verzinktes Stahlseil	Durchmesser 4,5mm
	Kurbelgehäuse	Hochfestes Polymer	-
	Externer Absorber	Polyester	180cm (ohne Verlängerung)

Steckverbinder	Komponente	Material	Widerstand	Art der Schließung	Eröffnung	Herbst-Indikator	Drehbar
	Conector 981	Stahl	25kN	Screw-lock	18mm	-	-
	Conector 976	Stahl	23kN	Due-lock	20mm		

SEKURBLOK-REIHE

Allgemein	Modell	Größe (m)	Kurbelgehäusegröße	Gesamtmaß (ohne Verlängerung)	Gewicht (kg)
	SEKURBLOK 7,5	7,5m	165x90x215mm	165x90x645mm	4kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215mm	165x90x745mm	4,24kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215mm	165x90x880mm	4,48kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28kg

Maßnahmen	Modell	Linienart	Kapazität	Zertifizierung "Lebendige Kante" (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7.5	Kabel	140kg	-	
	SEKURBLOK 10.	Kabel	140kg	-	
	SEKURBLOK 10 SE	Kabel	140kg		-
	SEKURBLOK 15	Kabel	140kg	-	
	SEKURBLOK 15 SE	Kabel	140kg		-
	SEKURBLOK 20	Kabel	140kg	-	
	SEKURBLOK 20 SE	Kabel	140kg		-
	SEKURBLOK 30	Kabel	140kg	-	

CHOWANY OGRANICZNIK UPADKU



Produkt



Opis









- Syntetyczna skrzynia korbowa o wysokiej wytrzymałości, zapewniająca długą żywotność.
- Dla maksymalnych obciążeń 140 kg, zmniejszając siłę uderzenia poniżej 6 kN.
- Obrotowy dolny karabinek i górny pierścień obrotowy zapobiegają splątaniu i poprawiają wydajność sprzętu.
- Wskaźnik upadku: w przypadku upadku zielona linia zmienia kolor na czerwony, wskazując, że użytkownik upadł.
- Pochłaniacz energii z osłoną ochronną do prac poziomych z możliwością pionowego upadku pod kątem ostrym, zgodnie z VG11.060:2014.
- NFC Ready Chip: Wbudowany chip do śledzenia produktu, statusu i rewizji.

CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka	Norma	EN 360 I VG11.060					
	Długość	10m	15m	20m			
	Waga	4,48 kg	7,3 kg	7,9 kg			
	Pojemność użytkowa	140 kg					
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania					
Komponenty ogólne	Komponent	Materiał			Środki		
	Linia	Ocynkowany kabel stalowy			Średnica 4,5 mm		
	Skrzynia korbowa	Polimer o wysokiej wytrzymałości			-		
	Pochłaniacz zewnętrzny	Poliester			180 cm (bez przedłużenia)		
Złącza	Komponent	Materiał	Odporność	Rodzaj zamknięcia	Otwarcie	Wskaźnik upadku	Obrotowy
	Conector 981	Stal	25kN	Screw-lock	18 mm	-	-
	Conector 976	Stal	23kN	Due-lock	20 mm		

ZAKRES SEKURBLOK

Ogólne	Model	Rozmiar (m)	Rozmiar skrzyni korbowej	Pomiar całkowity (bez rozszerzenia)	Waga (kg)
	SEKURBLOK 7.5	7,5m	165x90x215mm	165x90x645mm	4 kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215mm	165x90x745mm	4,24 kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215mm	165x90x880mm	4,48 kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7 kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3 kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4 kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9 kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28 kg

Środki	Model	Typ linii	Pojemność	Certyfikat żywej krawędzi (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7.5	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10.	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10 SE	Kabel	140 kg		-
	SEKURBLOK 15	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 15 SE	Kabel	140 kg		-
	SEKURBLOK 20	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 20 SE	Kabel	140 kg		-
	SEKURBLOK 30	Kabel	140 kg	-	

BEHÚZHATÓ ZUHANÁSGÁTLÓ



Termék



Leírás




- Nagy szilárdságú szintetikus forgattyúsház, amely hosszú élettartamot biztosít.
- A maximális 140 kg-os terhelés esetén az ütőerő 6 kN alá csökken.
- Forgatható alsó karabiner és felső forgatható gyűrű a csomók megelőzése és a felszerelés teljesítményének javítása érdekében.
- Esésjelző: esés esetén a zöld vonal pirosra vált, jelezve, hogy a felhasználó elesett.
- Védőburkolattal ellátott energiaelnyelő vízszintes munkákhoz, amelyeknél fennáll a függőleges, hegyesszögben történő leesés lehetősége, a VG11.060:2014 szabvány szerint.
- NFC Ready Chip: Beépített chip a termék nyomon követhetőségéhez, állapotához és felülvizsgálatához.

JELLEMZŐK

Általános jellemzők	Norma	EN 360 I VG11.060					
	Hosszúság	10m	15m	20m			
	Súly	4,48kg	7,3kg	7,9kg			
	Használati kapacitás	140kg					
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás					
Általános összetevők	Komponens	Anyag			Intézkedések		
	Vonal	Horganyzott acélkábel			Átmérő 4,5mm		
	Forgattyúház	Nagy szilárdságú polimer			-		
	Külső abszorber	Poliészter			180cm (hosszabbítás nélkül)		
Csatlakozók	Komponens	Anyag	Ellenállás	A lezárás típusa	Megnyitás	Őszi jelző	Forgatható
	Conector 981	Acél	25kN	Screw-lock	18mm	-	-
	Conector 976	Acél	23kN	Due-lock	20mm		

SZEKURBLOK TERMÉKCSALÁD

Általános	Modell	Méret (m)	Karosszéria mérete	Teljes mérés (hosszabbítás nélkül)	Súly (kg)
	SEKURBLOK 7.5	7,5m	165x90x215mm	165x90x645mm	4kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215mm	165x90x745mm	4,24kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215mm	165x90x880mm	4,48kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28kg

Intézkedések	Modell	Sor típusa	Kapacitás	Élegyenes tanúsítás (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7.5	Kábel	140kg	-	
	SEKURBLOK 10.	Kábel	140kg	-	
	SEKURBLOK 10 SE	Kábel	140kg		-
	SEKURBLOK 15	Kábel	140kg	-	
	SEKURBLOK 15 SE	Kábel	140kg		-
	SEKURBLOK 20	Kábel	140kg	-	
	SEKURBLOK 20 SE	Kábel	140kg		-
	SEKURBLOK 30	Kábel	140kg	-	

TRAVA-QUEDAS RETRÁTIL

Produto



Descrição

- Cártter sintético de alta resistência, oferecendo uma longa vida útil.
- Para cargas máximas de 140 kg, reduzindo a força de impacto para menos de 6kN.
- Mosquetão giratório inferior e anel giratório superior para evitar emaranhados e melhorar o desempenho do equipamento.
- Indicador de queda: no caso de uma queda, a linha verde fica vermelha, indicando que o usuário caiu.
- Absorvedor de energia com bainha de proteção para trabalhos horizontais com a possibilidade de queda vertical em um ângulo agudo, de acordo com a norma VG11.060:2014.
- Chip pronto para NFC: Chip integrado para rastreabilidade, status e revisão do produto.

CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 360 I VG11.060		
	Comprimento	10m	15m	20m
	Peso	4,48 kg	7,3 kg	7,9 kg
	Capacidade de uso	140 kg		
	Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento		

Componentes gerais	Componente	Material	Medidas
	Linha	Cabo de aço galvanizado	Diâmetro 4,5 mm
	Cárter	Polímero de alta resistência	-
	Absorvedor externo	Poliéster	180 cm (sem extensão)

Conectores	Componente	Material	Resistência	Tipo de fechamento	Abertura	Indicador de queda	Rotativo
	Conector 981	Aço	25kN	Screw-lock	18 mm	-	-
	Conector 976	Aço	23kN	Due-lock	20 mm		

LINHA SEKURBLOK

Geral	Modelo	Tamanho (m)	Tamanho do cárter	Medição total (sem extensão)	Peso (kg)
	SEKURBLOK 7.5	7,5m	165x90x215mm	165x90x645mm	4 kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215mm	165x90x745mm	4,24 kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215mm	165x90x880mm	4,48 kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7 kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3 kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4 kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9 kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28 kg

Medidas	Modelo	Tipo de linha	Capacidade	Certificação de borda viva (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7.5	Cabo	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 10.	Cabo	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 10 SE	Cabo	140 kg	●	-
	SEKURBLOK 15	Cabo	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 15 SE	Cabo	140 kg	●	-
	SEKURBLOK 20	Cabo	140 kg	-	●
	SEKURBLOK 20 SE	Cabo	140 kg	●	-
	SEKURBLOK 30	Cabo	140 kg	-	●

ПРИБИРАЩ СЕ ПРЕДПАЗИТЕЛ ЗА ПАДАНЕ

Продукт



Описание








- Високоякостен синтетичен картер, осигуряващ дълъг експлоатационен живот.
- За максимални натоварвания от 140 kg, което намалява силата на удара до под 6 kN.
- Въртящ се долен карабинер и горен въртящ се пръстен за предотвратяване на заплитане и подобряване на работата на оборудването.
- Индикатор за падане: в случай на падане зелената линия се оцветява в червено, което показва, че потребителят е паднал.
- Енергиен абсорбер със защитна обвивка за хоризонтална работа с възможност за вертикално падане под остър ъгъл, в съответствие с VG11.060:2014.
- NFC Ready Chip: Вграден чип за проследяване на продукта, състояние и ревизия.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики	Норма	EN 360 I VG11.060					
	Дължина	10m	15m	20m			
	Тегло	4,48 кг	7,3 кг	7,9 кг			
	Капацитет за използване	140 кг					
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение					
Общи компоненти	Компонент	Материал			Мерки		
	Линия	Поцинковано стоманено въже			Диаметър 4,5 мм		
	Картер	Полимер с висока якост			-		
	Външен абсорбер	Полиестер			180 см (без удължител)		
Съединители	Компонент	Материал	Съпротивл.	Вид затваряне	Откриване на	Индикатор за падане	Револвиращ
	Conector 981	Стомана	25kN	Screw-lock	18 мм	-	-
	Conector 976	Стомана	23kN	Due-lock	20 мм		

ОБХВАТ НА СЕКУРБЛОКА

Обща информация	Модел	Размер (m)	Размер на картера	Обща мярка (без удължител)	Тегло (kg)
	SEKURBLOK 7,5	7,5m	165x90x215 мм	165x90x645 мм	4 кг
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215 мм	165x90x745 мм	4,24 кг
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215 мм	165x90x880 мм	4,48 кг
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230 мм	230x90x745 мм	7 кг
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230 мм	230x90x1050 мм	7,3 кг
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230 мм	230x90x745 мм	7,4 кг
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230 мм	230x90x1050 мм	7,9 кг
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28 кг

Мерки	Модел	Тип на линията	Капацитет	Сертифициране на живи ръбове (VG11.060)	АТЕКС
	SEKURBLOK 7,5	Кабел	140 кг	-	
	SEKURBLOK 10	Кабел	140 кг	-	
	SEKURBLOK 10 SE	Кабел	140 кг		-
	SEKURBLOK 15	Кабел	140 кг	-	
	SEKURBLOK 15 SE	Кабел	140 кг		-
	SEKURBLOK 20	Кабел	140 кг	-	
	SEKURBLOK 20 SE	Кабел	140 кг		-
	SEKURBLOK 30	Кабел	140 кг	-	

VÝSUVNÝ ZACHYTÁVAČ PÁDU

Produkt




Popis

- Vysokopevnostná syntetická kľuková skriňa, ktorá ponúka dlhú životnosť.
- Pri maximálnom zaťažení 140 kg sa nárazová sila zníži pod 6 kN.
- Otočná spodná karabína a horný otočný krúžok zabraňujú zamotaniu a zlepšujú výkon zariadenia.
- Indikátor pádu: v prípade pádu sa zelená čiara zmení na červenú, čo znamená, že používateľ spadol.
- Absorbér energie s ochranným plášťom na horizontálne práce s možnosťou vertikálneho pádu pod ostrým uhlom v súlade s VG11.060:2014.
- Čip NFC Ready: Zabudovaný čip na sledovanie výrobku, jeho stavu a revízie.

CHARAKTERISTIKA









Všeobecná charakteristika	Norma	SK 360 I VG11.060		
	Dĺžka	10m	15m	20m
	Hmotnosť	4,48 kg	7,3 kg	7,9 kg
	Kapacita použitia	140 kg		
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania		

Všeobecné komponenty	Komponent	Materiál	Opatrenia				
	Riadok	Pozinkované oceľové lano	Priemer 4,5 mm				
	Kľuková skriňa	Vysokopevnostný polymér	-				
	Externý absorbér	Polyester	180 cm (bez predĺženia)				

Konektory	Komponent	Materiál	Odolnosť	Typ uzavretia	Otvorenie stránky	Indikátor jesene	Otočný
	Conector 981	Oceľ	25 kN	Screw-lock	18 mm	-	-
	Conector 976	Oceľ	23 kN	Due-lock	20 mm		

ROZSAH SEKURBLOK

Všeobecné	Model	Veľkosť (m)	Veľkosť korby	Celkové meranie (bez predĺženia)	Hmotnosť (kg)
	SEKURBLOK 7.5	7,5m	165x90x215 mm	165x90x645 mm	4 kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215 mm	165x90x745 mm	4,24 kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215 mm	165x90x880 mm	4,48 kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745 mm	7 kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050 mm	7,3 kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745 mm	7,4 kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050 mm	7,9 kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28 kg

Opatrenia	Model	Typ linky	Kapacita	Certifikácia živých hrán (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7.5	Kábel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10.	Kábel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10 SE	Kábel	140 kg		-
	SEKURBLOK 15	Kábel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 15 SE	Kábel	140 kg		-
	SEKURBLOK 20	Kábel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 20 SE	Kábel	140 kg		-
	SEKURBLOK 30	Kábel	140 kg	-	

UPPFÄLLBAR FALLSKYDDSANORDNING



Produkt



Beskrivning








- Vevhus i höghållfast syntetmaterial som ger lång livslängd.
- För maximala belastningar på 140 kg, vilket minskar slagkraften till under 6 kN.
- Svängbar nedre karbinhake och övre svängbar ring för att förhindra trassel och förbättra utrustningens prestanda.
- Fallindikator: Vid ett fall blir den gröna linjen röd, vilket indikerar att användaren har fallit.
- Energiabsorbent med skyddshölje för horisontellt arbete med möjlighet till vertikalt fall i spetsig vinkel, i enlighet med VG11.060:2014.
- NFC Ready Chip: Inbyggt chip för spårbarhet, status och revision av produkter.

EGENSKAPER

Allmänna egenskaper	Norma	EN 360 I VG11.060					
	Längd	10m	15m	20m			
	Vikt	4,48 kg	7,3 kg	7,9 kg			
	Kapacitet att använda	140 kg					
	Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring					
Allmänna komponenter	Komponent	Material	Åtgärder				
	Linje	Galvaniserad stålkabel	Diameter 4,5 mm				
	Vevhus	Polymer med hög hållfasthet	-				
	Extern absorbator	Polyester	180 cm (utan förlängning)				
Anslutningar	Komponent	Material	Motstånd	Typ av stängning	Öppning	Fallindikato	Revolverande
	Conector 981	Stål	25 kN	Screw-lock	18 mm	-	-
	Conector 976	Stål	23 kN	Due-lock	20 mm		

SEKURBLOKSORTIMENT

Allmänt	Modell	Storlek (m)	Storlek på vevhus	Total mätning (utan förlängning)	Vikt (kg)
	SEKURBLOK 7,5	7,5m	165x90x215mm	165x90x645mm	4 kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215mm	165x90x745mm	4,24 kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215mm	165x90x880mm	4,48 kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7 kg
	SEKURBLOK 15 SE.	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3 kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4 kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9 kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28 kg

Åtgärder	Modell	Linjetyp	Kapacitet	Living edge-certifiering (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7,5	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10.	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10 SE	Kabel	140 kg		-
	SEKURBLOK 15	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 15 SE.	Kabel	140 kg		-
	SEKURBLOK 20	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 20 SE	Kabel	140 kg		-
	SEKURBLOK 30	Kabel	140 kg	-	

UTTREKKBAR FALLSIKRING



Produkt



Beskrivelse







- Veivhus av høyfast syntetisk materiale med lang levetid.
- For maksimal belastning på 140 kg, noe som reduserer slagkraften til under 6 kN.
- Svingbar nedre karabinkrok og øvre svingbar ring for å forhindre sammenfiltring og forbedre utstyrets ytelse.
- Fallindikator: Ved fall blir den grønne linjen rød, noe som indikerer at brukeren har falt.
- Energiabsorbent med beskyttelseskappe for horisontalt arbeid med mulighet for vertikalt fall i spiss vinkel, i henhold til VG11.060:2014.
- NFC Ready Chip: Innebygd chip for produktporbarhet, status og revisjon.

EGENSKAPER

Generelle egenskaper	Norma	EN 360 I VG11.060					
	Lengde	10m	15m	20m			
	Vekt	4,48 kg	7,3 kg	7,9 kg			
	Kapasitet til bruk	140 kg					
	Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring					
Generelle komponenter	Komponent	Materiale			Tiltak		
	Linje	Galvanisert stålkabel			Diameter 4,5 mm		
	Veivhus	Polymer med høy styrke			-		
	Ekstern absorber	Polyester			180 cm (uten forlengelse)		
Koblinger	Komponent	Materiale	Motstand	Type nedleggelse	Åpning	Fallindikator	Roterende
	Conector 981	Stål	25 kN	Scew-lock	18 mm	-	-
	Conector 976	Stål	23 kN	Due-lock	20 mm		

SEKURBLOK-SERIEN

Generelt	Modell	Størrelse (m)	Sveivhusstørrelse	Total måling (uten forlengelse)	Vekt (kg)
	SEKURBLOK 7.5	7,5m	165x90x215 mm	165x90x645 mm	4 kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215 mm	165x90x745mm	4,24 kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215 mm	165x90x880 mm	4,48 kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7 kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3 kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4 kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9 kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260 mm	260x110x790mm	12,28 kg

Tiltak	Modell	Linjetype	Kapasitet	Lively edge-sertifisering (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7.5	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10.	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10 SE	Kabel	140 kg		-
	SEKURBLOK 15	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 15 SE	Kabel	140 kg		-
	SEKURBLOK 20	Kabel	140 kg	-	
	SEKURBLOK 20 SE	Kabel	140 kg		-
	SEKURBLOK 30	Kabel	140 kg	-	

DISPOZITIV RETRACTABIL DE PROTECȚIE ÎMPOTRIVA CĂDERILOR



Produs



Descriere

- Carter sintetic de înaltă rezistență, care oferă o durată lungă de viață.
- Pentru sarcini maxime de 140 kg, reducerea forței de impact la sub 6 kN.
- Carabină pivotantă inferioară și inel pivotant superior pentru a preveni încurcăturile și a îmbunătăți performanța echipamentului.
- Indicator de cădere: în cazul unei căderi, linia verde devine roșie, indicând că utilizatorul a căzut.
- Absorbitor de energie cu înveliș de protecție pentru lucrări orizontale cu posibilitatea unei căderi verticale la un unghi ascuțit, în conformitate cu VG11.060:2014.
- NFC Ready Chip: Chip încorporat pentru trasabilitatea produsului, starea și revizuirea.

CARACTERISTICI

Caracteristici generale	Norma	EN 360 I VG11.060					
	Lungime	10m	15m	20m			
	Greutate	4,48kg	7,3 kg	7,9 kg			
	Capacitate de utilizare	140 kg					
	Durata de depozitare	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare					
Componente generale	Componentă	Material			Măsur		
	Linie	Cablul din oțel galvanizat			Diametru 4,5 mm		
	Carter	Polimer de înaltă rezistență			-		
	Absorbant extern	Poliester			180cm (fără extensie)		
Conectori	Componentă	Material	Rezistență	Tip de închidere	Deschidere	Indicator de toamnă	Revolving
	Conector 981	Oțel	25kN	Screw-lock	18mm	-	-
	Conector 976	Oțel	23kN	Due-lock	20mm		

GAMA SEKURBLOK

Generalități	Model	Dimensiune (m)	Dimensiunea carcasei rotorului	Dimensiune totală (fără extensie)	Greutate (kg)
	SEKURBLOK 7.5	7,5m	165x90x215mm	165x90x645mm	4 kg
	SEKURBLOK 10.	10m	165x90x215mm	165x90x745mm	4,24kg
	SEKURBLOK 10 SE	10m	165x90x215mm	165x90x880mm	4,48kg
	SEKURBLOK 15	15m	285x95x230mm	230x90x745mm	7 kg
	SEKURBLOK 15 SE	15m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,3 kg
	SEKURBLOK 20	20m	285x95x230mm	230x90x745mm	7,4 kg
	SEKURBLOK 20 SE	20m	285x95x230mm	230x90x1050mm	7,9 kg
	SEKURBLOK 30	30m	360x110x260mm	260x110x790mm	12,28kg

Măsur	Model	Tip de linie	Capacitate	Certificare de margine vie (VG11.060)	ATEX
	SEKURBLOK 7.5	Cablu	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10.	Cablu	140 kg	-	
	SEKURBLOK 10 SE	Cablu	140 kg		-
	SEKURBLOK 15	Cablu	140 kg	-	
	SEKURBLOK 15 SE	Cablu	140 kg		-
	SEKURBLOK 20	Cablu	140 kg	-	
	SEKURBLOK 20 SE	Cablu	140 kg		-
	SEKURBLOK 30	Cablu	140 kg	-	