



FASTEN 237

IRUDEK

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

ELEMENTO DE AMARRE

FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Elemento de amarre regulable de cuerda con mecanismo de bloqueo.
- Diseñado para colocarse en la posición de trabajo deseada, posibilitando la liberación de las manos.
- Equipos no destinados a la detención de una caída de altura.
- Chip NFC Ready: Chip incorporado para trazabilidad de producto, estado y revisión.

CARACTERÍSTICAS

Características generales	Norma	EN 358		
	Longitud	200cm	300cm	500cm
	Peso	1030g	1160g	1410g
	Diámetro de cuerda	12 mm		
	Abertura conectores	18 mm		
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento		
Materiales generales	Componente	Material		
	Cuerda	Poliéster		
	Protector de cuerda	Poliéster		
	Regulador de cuerda	Aluminio		
	Conectores	Acero		

FASTENING ELEMENT

Product



Description

- Adjustable rope lanyard with locking mechanism.
- Designed to be placed in the desired working position, allowing the hands to be free.
- Equipment not intended to arrest a fall from height.
- NFC Ready Chip: Built-in chip for product traceability, status and revision.

CHARACTERISTICS

General characteristics	Norma	EN 358		
	Length	200cm	300cm	500cm
	Weight	1030g	1160g	1410g
	Rope diameter	12 mm		
	Connector opening	18 mm		
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage		
General materials	Component	Material		
	Rope	Polyester		
	Rope protector	Polyester		
	Rope adjuster	Aluminium		
	Connectors	Steel		

SISTEMA DI COLLEGAMENTO

Prodotto



Descrizione

- Elemento di collegamento/trattenuta regolabile costituito da corda con meccanismo di blocco
- Progettato per permettere all'utilizzatore di collocarsi nella posizione di lavoro desiderata, mantenendo libere le mani.
- Dispositivo non progettato per arrestare cadute dall'alto.
- 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 358		
	Lunghezza	200cm	300cm	500cm
	Peso	1030g	1160g	1410g
	Diametro corda	12 mm		
	Apertura connettori	18 mm		
	Vita utile	10 anni di utilizzo + 2 anni di conservazione		
Materiali	Componente	Materiale		
	Corda	Poliestere		
	Protettore corda	Poliestere		
	Sistema di regolazione	Alluminio		
	Connettori	Acciaio		

ELEMENTO DE FIXAÇÃO

Produto



Descrição

- Cordão de corda ajustável com mecanismo de bloqueio.
- Concebida para ser colocada na posição de trabalho desejada, permitindo que as mãos fiquem livres.
- Equipamento não destinado a travar uma queda de altura.
- Chip pronto para NFC: Chip embutido para rastreabilidade, status e revisão do produto.

CARACTERÍSTICAS

Caraterísticas gerais	Norma	EN 358		
	Comprimento	200cm	300cm	500cm
	Peso	1030g	1160g	1410g
	Diâmetro da corda	12 mm		
	Abertura do conetor	18 mm		
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento		
Materiais gerais	Componente	Material		
	Corda	Poliéster		
	Protetor de corda	Poliéster		
	Ajustador de corda	Alumínio		
	Conectores	Aço		

ÉLÉMENT DE FIXATION

Produit



Description

- Longe en corde réglable avec mécanisme de verrouillage.
- Conçu pour être placé dans la position de travail souhaitée, ce qui permet d'avoir les mains libres.
- Équipement non destiné à arrêter une chute de hauteur.
- Puce compatible NFC: Puce intégrée pour la traçabilité, le statut et la révision des produits.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales	Norma	EN 358		
	Longueur	200cm	300cm	500cm
	Poids	1030g	1160g	1410g
	Chaîne de caractères diamètre	12 mm		
	Ouverture du connecteur	18 mm		
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage		
Matériaux généraux	Composant	Matériau		
	Corde	Polyester		
	Protecteur de corde	Polyester		
	Dispositif de réglage de la corde	Aluminium		
	Connecteurs	Acier		

BEFESTIGUNGSELEMENT

Produkt



Beschreibung

- Verstellbares Verbindungsmittel mit Verriegelungsmechanismus.
- Er kann in der gewünschten Arbeitsposition aufgestellt werden, so dass die Hände frei sind.
- Ausrüstung, die nicht dazu bestimmt ist, einen Absturz aus der Höhe aufzufangen.
- NFC Ready Chip: Eingebauter Chip für Produktrückverfolgung, Status und Revision.

EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Merkmale	Norma	EN 358		
	Länge	200cm	300cm	500cm
	Gewicht	1030g	1160g	1410g
	String-Durchmesser	12 mm		
	Steckeröffnung	18 mm		
	Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung		
Allgemeine Materialien	Komponente	Material		
	Seil	Polyester		
	Seilprotektor	Polyester		
	Seileinsteller	Aluminium		
	Steckverbinder	Stahl		

ELEMENT MOCUJĄCY

Produkt



Opis

- Regulowana smycz linowa z mechanizmem blokującym.
- Zaprojektowany tak, aby można go było umieścić w żądanej pozycji roboczej, pozostawiając wolne ręce.
- Sprzęt nieprzeznaczony do powstrzymywania upadku z wysokości.
- NFC Ready Chip: Wbudowany chip do śledzenia produktu, statusu i rewizji.

CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka	Norma	EN 358		
	Długość	200cm	300cm	500 cm
	Waga	1030g	1160g	1410g
	Średnica ciągu	12 mm		
	Otwarcie złącza	18 mm		
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania		
Materiały ogólne	Komponent	Materiał		
	Lina	Poliester		
	Ochraniacz liny	Poliester		
	Regulator liny	Aluminium		
	Złącza	Stal		

RÖGZÍTŐELEM

Termék



Leírás

- Állítható kötélzsinór reteszelő mechanizmussal.
- Úgy tervezték, hogy a kívánt munkapozícióba helyezhető legyen, lehetővé téve a kezek szabad mozgását.
- Olyan berendezések, amelyek nem arra szolgálnak, hogy a magasból történő lezuhanást megállítsák.
- NFC Ready Chip: Beépített chip a termék nyomon követhetőségéhez, állapotához és felülvizsgálatához.

JELLEMZŐK

Általános jellemzők	Norma	EN 358		
	Hosszúság	200cm	300cm	500cm
	Súly	1030g	1160g	1410g
	Sorozat átmérője	12 mm		
	A csatlakozó megnyitása	18 mm		
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás		
Általános anyagok	Komponens	Anyag		
	Kötél	Poliészter		
	Kötélvédő	Poliészter		
	Kötélbeállító	Alumínium		
	Csatlakozók	Acél		

ЗАКРЕПВАЩ ЕЛЕМЕНТ

Продукт



Описание

- Регулируема въжена каишка със заключващ механизъм.
- Проектиран е така, че да се поставя в желаната работна позиция, като ръцете са свободни.
- Оборудване, което не е предназначено за спиране на падане от височина.
- NFC Ready Chip: Вграден чип за проследяване на продукта, състояние и ревизия.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики	Норма	EN 358		
	Дължина	200 см	300 см	500 см
	Тегло	1030g	1160g	1410g
	Диаметър на символа	12 мм		
	Отваряне на съединителя	18 мм		
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение		
Общи материали	Компонент	Материал		
	Въже	Полиестер		
	Протектор за въжета	Полиестер		
	Регулатор на въжето	Алуминий		
	Съединители	Стомана		

ELEMENTO DE FIXAÇÃO

Produto



Descrição

- Cordão de corda ajustável com mecanismo de travamento.
- Projetado para ser colocado na posição de trabalho desejada, permitindo que as mãos fiquem livres.
- Equipamento não destinado a impedir uma queda de altura.
- Chip pronto para NFC: Chip integrado para rastreabilidade, status e revisão do produto.

CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 358		
	Comprimento	200 cm	300 cm	500 cm
	Peso	1030g	1160g	1410g
	Diâmetro da corda	12 mm		
	Abertura do conector	18 mm		
	Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento		
Materiais gerais	Componente	Material		
	Corda	Poliéster		
	Protetor de corda	Poliéster		
	Ajustador de corda	Alumínio		
	Conectores	Aço		

UPEVNŇOVACÍ PRVOK

Produkt



Popis

- Nastavitelná šnůrka na lano s blokovacím mechanismem.
- Je navrhnutý tak, aby sa dal umiestniť do požadovanej pracovnej polohy a umožnil voľné ruky.
- Zariadenie, ktoré nie je určené na zachytenie pádu z výšky.
- Čip NFC Ready: Zabudovaný čip na sledovanie výrobku, jeho stavu a revízie.

CHARAKTERISTIKA

Všeobecná charakteristika	Norma	EN 358		
	Dĺžka	200 cm	300 cm	500 cm
	Hmotnosť	1030g	1160g	1410g
	Priemer reťazca	12 mm		
	otvorenie konektora	18 mm		
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania		
Všeobecné materiály	Komponent	Materiál		
	Lano	Polyester		
	Chránič lana	Polyester		
	Nastavovač lana	Hliník		
Konektory	Oceľ			

FÄSTELEMENT

Produkt



Beskrivning

- Justerbart repband med låsmekanism.
- Utformad för att placeras i önskad arbetsställning, så att händerna kan vara fria.
- Utrustning som inte är avsedd att stoppa ett fall från höjd.
- NFC Ready Chip: Inbyggt chip för spårbarhet, status och revision av produkter.

EGENSKAPER

Allmänna egenskaper	Norma	EN 358		
	Längd	200 cm	300 cm	500 cm
	Vikt	1030g	1160g	1410g
	String diameter	12 mm		
	Öppning av kontaktdon	18 mm		
	Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring		
Allmänna material	Komponent	Material		
	Rep	Polyester		
	Repskydd	Polyester		
	Justerare för rep	Aluminium		
	Anslutningar	Stål		

TVIRTINIMO ELEMENTAS

Produktas



Aprašymas

- Reguliuojamas virvės diržas su fiksavimo mechanizmu.
- Sukurtas taip, kad būtų galima jį padėti norimoje darbo padėtyje ir rankos būtų laisvos.
- Įranga, neskirta kritimui iš aukščio sulaikyti.
- NFC Ready Chip: Integruotas lustas, skirtas produkto atsekamumui, būklei ir peržiūrai.

CHARAKTERISTIKOS

Bendrosios savybės	Norma	EN 358		
	Dydis	200 cm	300 cm	500 cm
	Svoris	1030g	1160g	1410g
	Žiedo skersmuo	12 mm		
	Sujungimo angos atidarymas	18 mm		
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo		
Bendrosios medžiagos	Komponentas	Medžiaga		
	Virvė	Poliesteris		
	Virvės apsauga	Poliesteris		
	Virvės reguliatorius	Aliuminis		
	Jungtys	Plieno		

FESTEELEMENT

Produkt



Beskrivelse

- Justerbar tausnor med låsemekanisme.
- Designet for å kunne plasseres i ønsket arbeidsstilling, slik at hendene kan være frie.
- Utstyr som ikke er beregnet på å stoppe et fall fra høyden.
- NFC Ready Chip: Innebygd chip for produktsporbarhet, status og revisjon.

EGENSKAPER

Generelle egenskaper	Norma	EN 358		
	Lengde	200 cm	300 cm	500 cm
	Vekt	1030g	1160g	1410g
	Strengdiameter	12 mm		
	Kontaktåpning	18 mm		
	Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring		

Generelle materialer	Komponent	Materiale
	Tau	Polyester
	Taubeskytter	Polyester
	Justeringsanordning for tau	Aluminium
	Koblinger	Stål

ELEMENT DE FIXARE

Produs



Descriere

- Șnur de frânghie reglabil cu mecanism de blocare.
- Proiectat pentru a fi plasat în poziția de lucru dorită, permițând mâinilor să fie libere.
- Echipament care nu este destinat să oprească o cădere de la înălțime.
- NFC Ready Chip: Chip încorporat pentru trasabilitatea produsului, starea și revizuirea.

CARACTERISTICI

Caracteristici generale	Norma	EN 358		
	Lungime	200cm	300cm	500cm
	Greutate	1030g	1160g	1410g
	String diametru	12 mm		
	Deschiderea conectorului	18 mm		
	Durata de depozitare	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare		
Materiale generale	Componentă	Material		
	Frânghie	Poliester		
	Protector de frânghie	Poliester		
	Reglare frânghie	Aluminiu		
	Conectori	Oțel		