

# LIGHT 11

**IRUDEK**

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

# ARNÉS

FICHA TÉCNICA

## Producto








## Descripción

- Anclaje anticaídas esternal y dorsal.
- Anilla dorsal con cinta de extensión incorporada.
- Anclajes laterales para posicionamiento con cinturón.
- Anclaje ventral para trabajos verticales.
- Acolchado en cinturón y perneras.
- Hebillas de ajuste manual de acero cincado de alta resistencia al test salino de 120 horas, contra 72 horas requeridas por norma.
- Cintas regulables en hombros, cintura y piernas.
- Fabricación bicolor, para una mejor diferenciación de la parte superior e inferior.
- Protecciones plásticas en los extremos de las cintas.
- Chip NFC Ready: Chip incorporado para trazabilidad de producto, estado y revisión.

# CARACTERÍSTICAS

Características generales	Norma	EN361   EN 358   EN 813			
	Talla	Universal			
	Peso	2150g			
	Capacidad de uso	140kg			
	Ancho cinta	45mm			
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento			
Medidas	Talla	Pernera	Cintura	Altura	
	Universal	55-85cm	80-110cm	160-200cm	
Materiales	Componente	Material			
	Cinta	Poliéster			
	Hilo	Poliamida			
	Anillas	Acero			
	Hebillas de ajuste manual	Acero cincado			

## USOS






Puntos de enganche						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-	



# CHARACTERISTICS

General characteristics	Norma	EN361   EN 358   EN 813			
	Size	Universal			
	Weight	2150g			
	Capacity to use	140kg			
	Tape width	45mm			
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage			
Measures	Size	Leg	Waist	Height	
	Universal	55-85cm	80-110cm	160-200cm	
Materials	Component	Material			
	Tape	Polyester			
	Thread	Polyamide			
	Rings	Steel			
	Manually adjustable buckles	Galvanised steel			

# USES

Hitching points						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-	

# IMBRACATURA

Prodotto








Descrizione

- Ancoraggio anticaduta sternale e dorsale.
- Ancoraggio dorsale con fascia di estensione incorporata.
- Cintura di posizionamento con anelli di ancoraggio laterali.
- Ancoraggio ventrale per lavori in sospensione.
- Imbottitura su cintura e cosciali.
- Fibbie di regolazione manuale in acciaio zincato con resistenza al test in nebbia salina di 120 ore, rispetto alle 72 ore previste dalla norma.
- Regolabile su spalle, cintura e cosciali.
- Fasce a due colori per una più facile distinzione della parte superiore da quella inferiore.
- Protezioni in plastica alle estremità delle cinghie.
- Chip NFC Ready: include chip con tecnologia NFC per l'utilizzo dell'App IRUCHECK (tracciabilità, stato e revisione del dispositivo).

# CARATTERISTICHE

Caratteristiche generali	Norma	EN361   EN 358   EN 813		
	Taglia	Universale		
	Peso	2150g		
	Capacità di carico	140 kg		
	Larghezza fasce	45mm		
	Vita utile	10 anni di utilizzo + 2 anni di conservazione		
GUIDA ALLE TAGLIE	Taglia	Cosciali	Cintura	Altezza
	Universale	55-85 cm	80-110 cm	160-200 cm
Materiali	Componenti	Materiale		
	Fasce	Poliestere		
	Cuciture	Poliammide		
	Anelli	Acciaio		
	Fibbie manuali	Acciaio zincato		

# TIPOLOGIA DI LAVORO E APPLICAZIONI

Punti di ancoraggio						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
	LIGHT P1	-	-	●	-	-

# CABO

## Produto








## Descrição

- Fixação esternal e dorsal anti-queda.
- Anel dorsal com correia de extensão incorporada.
- Fixações laterais para posicionamento do cinto.
- Fixação ventral para trabalhos de acesso por corda.
- Cintura acolchoada e presilhas para as pernas.
- Fivelas de regulação manual em aço zincado com elevada resistência ao teste de sal de 120 horas, contra as 72 horas exigidas pela norma.
- Alças ajustáveis nos ombros, na cintura e nas pernas.
- Construção bicolor, para uma melhor diferenciação da parte superior e inferior.
- Protecções de plástico nas extremidades das correias.
- Chip NFC Ready: Chip embutido para rastreabilidade, status e revisão do produto.

# CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN361   EN 358   EN 813			
	Tamanho	Universal			
	Peso	2150g			
	Capacidade de utilização	140 kg			
	Largura da fita	45mm			
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento			
Medidas	Tamanho	Perna	Cintura	Altura	
	Universal	55-85cm	80-110cm	160-200cm	
Materiais	Componente	Material			
	Fita adesiva	Poliéster			
	Linha	Poliamida			
	Anéis	Aço			
	Fivelas de regulação manual	Aço galvanizado			

# UTILIZAÇÕES

					
LIGHT 1	-	●	-	-	-
LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
LIGHT 4	●	●	●	-	-
LIGHT 11	●	●	●	●	-
LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-

# HARNESS

Produkt








Beschreibung

- Sternale und dorsale Verankerung der Absturzsicherung.
- Dorsalring mit integriertem Verlängerungsband.
- Seitliche Verankerungen für die Gurtpositionierung.
- Ventrale Verankerung für seilunterstützte Arbeiten.
- Gepolsterte Taille und Beinschlaufen.
- Verzinkte Stahlschnallen für die manuelle Einstellung mit hoher Widerstandsfähigkeit gegen den 120-Stunden-Salzttest, im Gegensatz zu den in der Norm geforderten 72 Stunden.
- Verstellbare Schulter-, Taillen- und Beingurte.
- Zweifarbige Konstruktion, für eine bessere Unterscheidung von Ober- und Unterteil.
- Schutzvorrichtungen aus Kunststoff an den Enden der Riemen.
- NFC Ready Chip: Eingebauter Chip für Produktrückverfolgung, Status und Revision.

# EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Merkmale	Norma	EN 361   EN 358   EN 813			
	Größe	Universal			
	Gewicht	2150g			
	Nutzungskapazität	140kg			
	Bandbreite	45mm			
	Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung			
Maßnahmen	Größe	Bein	Taille	Höhe	
	Universal	55-85cm	80-110cm	160-200cm	
Materialien	Komponente	Material			
	Klebeband	Polyester			
	Thema	Polyamid			
	Ringe	Stahl			
	Manuell verstellbare Schnallen	Verzinkter Stahl			

# ANWENDUNGEN

Anhängpunkte						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-	

# HARNAIS

## Produit



## Description

- Ancrage antichute sternal et dorsal.
- Anneau dorsal avec sangle d'extension intégrée.
- Ancrages latéraux pour le positionnement de la ceinture.
- Ancrage ventral pour les travaux sur cordes.
- Taille et boucles de jambe rembourrées.
- Boucles de réglage manuel en acier zingué à haute résistance à l'essai au sel de 120 heures, contre 72 heures exigées par la norme.
- Bretelles, taille et jambes réglables.
- Construction bicolore, pour une meilleure différenciation de la partie supérieure et inférieure.
- Protections en plastique aux extrémités des sangles.
- Chip NFC Ready: Puce intégrée pour la traçabilité, le statut et la révision des produits.

# CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales	Norma	EN361   EN 358   EN 813		
	Taille	Universel		
	Poids	2150g		
	Capacité d'utilisation	140 kg		
	Largeur de bande	45mm		
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage		
Mesures	Taille	Jambes	Taille	Hauteur
	Universel	55-85cm	80-110cm	160-200cm
Matériaux	Composant	Matériau		
	Ruban	Polyester		
	Fil	Polyamide		
	Anneaux	Acier		
	Boucles à réglage manuel	Acier galvanisé		

# UTILISATIONS

Points d'attache						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
	LIGHT P1	-	-	●	-	-

# HARNESS

Produkt



Opis

- Przednie i grzbietowe kotwiczenie zabezpieczające przed upadkiem.
- Pierścień grzbietowy z wbudowanym paskiem przedłużającym.
- Boczne mocowania do pozycjonowania pasa.
- Kotwiczenie brzuszne do prac z dostępem linowym.
- Wyściełana talia i pętle na nogi.
- Ocynkowane stalowe klamry do ręcznej regulacji o wysokiej odporności na 120-godzinny test solny, w porównaniu z 72 godzinami wymaganymi przez normę.
- Regulowane paski na ramiona, talię i nogi.
- Dwukolorowa konstrukcja dla lepszego rozróżnienia górnej i dolnej części.
- Plastikowe zabezpieczenia na końcach pasków.
- NFC Ready Chip: Wbudowany chip do śledzenia produktu, statusu i rewizji.

# CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka	Norma	EN361   EN 358   EN 813			
	Rozmiar	Uniwersalny			
	Waga	2150g			
	Pojemność użytkowa	140 kg			
	Szerokość taśmy	45mm			
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania			
Środki	Rozmiar	Noga	Talia	Wysokość	
	Uniwersalny	55-85 cm	80-110 cm	160-200 cm	
Materiały	Komponent	Materiał			
	Taśma	Poliester			
	Wątek	Poliamid			
	Pierścienie	Stal			
	Ręcznie regulowane klamry	Stal ocynkowana			

# ZASTOSOWANIA

Punkty zaczepienia						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-	

# HARNESS

## Termék








## Leírás

- Csípő- és háti leesésgátló rögzítés.
- Dorsális gyűrű beépített hosszabbító pánttal.
- Oldalsó rögzítések az öv elhelyezéséhez.
- Hasi rögzítés a kötéllal történő feljutáshoz.
- Párnázott derék és lábszárhurok.
- Horganyzott acélból készült kézi állítási csatok, amelyek a szabvány által előírt 72 órával szemben 120 órás sótesztnek is ellenállnak.
- Állítható váll-, derék- és lábszárpántok.
- Kétszínű kivitel, az alsó és felső rész jobb megkülönböztetése érdekében.
- A pántok végein műanyag védők.
- NFC Ready Chip: Beépített chip a termék nyomon követhetőségéhez, állapotához és felülvizsgálatához.

# JELLEMZŐK

Általános jellemzők	Norma	EN361   EN 358   EN 813			
	Méret	Univerzális			
	Súly	2150g			
	Használati kapacitás	140kg			
	A szalag szélessége	45mm			
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás			
Intézkedések	Méret	Láb	Derék	Magasság	
	Univerzális	55-85cm	80-110cm	160-200cm	
Anyagok	Komponens	Anyag			
	Szalag	Poliészter			
	Szál	Poliamid			
	Gyűrűk	Acél			
	Kézzel állítható csatok	Horganyzott acél			

# HASZNÁLATOK






Csatlakozási pontok						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-	



# CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN361   EN 358   EN 813			
	Tamanho	Universal			
	Peso	2150g			
	Capacidade de uso	140 kg			
	Largura da fita	45 mm			
	Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento			
Medidas	Tamanho	Perna	Cintura	Altura	
	Universal	55-85 cm	80-110cm	160-200cm	
Materiais	Componente	Material			
	Fita	Poliéster			
	Tópico	Poliamida			
	Anéis	Aço			
	Fivelas com ajuste manual	Aço galvanizado			

## USOS

Pontos de engate						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
	LIGHT P1	-	-	●	-	-

# HARNESS

## Продукт








## Описание

- Стернално и гръбно закрепване за предпазване от падане.
- Гръбначен пръстен с вградена лента за удължаване.
- Странични закрепвания за позициониране на колана.
- Вентрално закрепване за работа с въжен достъп.
- Подплатена талия и примки за краката.
- Поцинковани стоманени катарамии за ръчно регулиране с висока устойчивост на 120-часов солен тест, в сравнение със 72 часа, изисквани от стандарта.
- Регулируеми презрамки за раменете, талията и краката.
- Двувъзрастна конструкция за по-добро разграничаване на горната и долната част.
- Пластмасови защиты в краищата на ремъците.
- NFC Ready Chip: Вграден чип за проследяване на продукта, състояние и ревизия.

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики	Норма	EN361   EN 358   EN 813			
	Размер	Универсален			
	Тегло	2150g			
	Капацитет за използване	140 кг			
	Ширина на лентата	45mm			
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение			
Мерки	Размер	Крака	Талия	Височина	
	Универсален	55-85 см	80-110 см	160-200 см	
Материали	Компонент	Материал			
	Лента	Полиестер			
	Нишка	Полиамид			
	Пръстени	Стомана			
	Ръчно регулируеми катарами	Поцинкована стомана			

# ИЗПОЛЗВАНИЯ

Точки за закачане						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-	

# HARNESS

Produkt








Popis

- Ukotvenie na zadnej a chrbtovej strane na zastavenie pádu.
- Chrbtový krúžok so zabudovaným predlžovacím popruhom.
- Bočné kotviace úchyty na umiestnenie pásu.
- Ventrálne kotvenie na prácu s lanom.
- Polstrovaný pás a pútko na nohy.
- Pozinkované oceľové pracky s ručným nastavením s vysokou odolnosťou voči 120-hodinovej skúške soľou oproti 72 hodinám požadovaným normou.
- Nastaviteľné ramenné, bedrové a nohavicové popruhy.
- Dvojfarebná konštrukcia na lepšie rozlíšenie hornej a dolnej časti.
- Plastové ochrany na koncoch popruhov.
- Čip NFC Ready: Zabudovaný čip na sledovanie výrobku, jeho stavu a revízie.

# CHARAKTERISTIKA

Všeobecná charakteristika	Norma	EN361   EN 358   EN 813		
	Veľkosť	Univerzálne		
	Hmotnosť	2150g		
	Kapacita použitia	140 kg		
	Šírka pásky	45mm		
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania		
Opatrenia	Veľkosť	Noha	Pás	Výška
	Univerzálne	55-85 cm	80-110 cm	160-200 cm
Materiály	Komponent	Materiál		
	Páska	Polyester		
	Vláknó	Polyamid		
	Prstene	Oceľ		
	Ručne nastaviteľné pracky	Pozinkovaná oceľ		

# POUŽITIE

Závesné body						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-	



# EGENSKAPER

Allmänna egenskaper	Norma	EN361   EN 358   EN 813			
	Storlek	Universell			
	Vikt	2150g			
	Kapacitet att använda	140 kg			
	Bandets bredd	45mm			
	Hållbarhet	10 års användning + 2 års förvaring			
Mått	Storlek	Ben	Midja	Höjd	
	Universell	55-85cm	80-110cm	160-200cm	
Material	Komponent	Material			
	Tejp	Polyester			
	Tråd	Polyamid			
	Ringar	Stål			
	Manuellt justerbara spännen	Galvaniserat stål			

# USES

Anslutningspunkter						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-	

# ĮSPĖJIMAS

Produktas








Aprašymas

- Krūtinės ir nugaros pusės kritimo stabdymo įtvirtinimas.
- Nugaros žiedas su įmontuotu ilginamuoju dirželiu.
- Šoniniai tvirtinimo įtaisai diržui nustatyti.
- Ventralinis įtvirtinimas, skirtas darbams su lynais.
- Paminkštintas juosmuo ir kojos kilpos.
- Cinkuotos plieninės rankinio reguliavimo sagtys yra labai atsparios 120 valandų druskos bandymui, palyginti su 72 valandomis, kurių reikalaujama pagal standartą.
- Reguliuojami pečių, juosmens ir kojų diržai.
- Dvispalvė konstrukcija, kad būtų galima geriau atskirti viršutinę ir apatinę dalį.
- Plastikinės apsaugos dirželių galuose.
- NFC Ready Chip: Integruotas lustas, skirtas produkto atsekamumui, būklei ir peržiūrai.

# CHARAKTERISTIKOS

Bendrosios charakteristikos	Norma	EN361   EN 358   EN 813		
	Dydis	Universalus		
	Svoris	2150g		
	Pajėgumas naudoti	140 kg		
	Lentos plotis	45 mm		
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo		
Priemonės	Dydis	Kojos	Juosmuo	Aukštis
	Universalus	55-85 cm	80-110 cm	160-200 cm
Medžiagos	Komponentas	Medžiaga		
	Juosta	Poliesteris		
	Sriegis	Poliamidas		
	Žiedai	Plieno		
	Rankiniu būdu reguliuojamos sagtys	Cinkuotas plienas		

# NAUDOJIMAS

Prikabinimo taškai						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
	LIGHT P1	-	-	●	-	-

# HARNESS

Produkt



Beskrivelse

- Sternal og dorsal fallsikringsforankring.
- Ryggring med innebygd forlengelsesrem.
- Sideforankringer for posisjonering av beltet.
- Ventral forankring for arbeid med tilkomstteknikk.
- Polstret midje og benstropper.
- Manuelle justeringsspenner i sinkbelagt stål med høy motstandsevne mot 120 timers salttest, mot 72 timer som kreves i henhold til standarden.
- Justerbare skulder-, midje- og benstropper.
- To-farget konstruksjon, for en bedre differensiering av over- og underdel.
- Plastbeskyttelse i endene av stroppene.
- NFC Ready Chip: Innebygd chip for produktsporing, status og revisjon.

# EGENSKAPER

Generelle egenskaper	Norma	EN361   EN 358   EN 813			
	Størrelse	Universal			
	Vekt	2150g			
	Kapasitet til å bruke	140 kg			
	Båndbredde	45mm			
	Holdbarhet	10 års bruk + 2 års lagring			
Tiltak	Størrelse	Ben	Midje	Høyde	
	Universal	55-85 cm	80-110 cm	160-200 cm	
Materialer	Komponent	Materiale			
	Teip	Polyester			
	Tråd	Polyamid			
	Ringer	Stål			
	Manuelt justerbare spenner	Galvanisert stål			

# BRUKSOMRÅDER

Tilkoblingspunkter						
	LIGHT 1	-	●	-	-	-
	LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
	LIGHT 4	●	●	●	-	-
	LIGHT 11	●	●	●	●	-
	LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-	

# HARNESS

## Produs








## Descriere

- Ancorare sternală și dorsală pentru stoparea căderii.
- Inel dorsal cu curea de extensie încorporată.
- Ancoraje laterale pentru poziționarea centurii.
- Ancorare ventrală pentru lucrări de acces pe frânghie.
- Talie căptușită și bucle pentru picioare.
- Cataramă de reglare manuală din oțel zincat, cu o rezistență ridicată la testul cu sare de 120 de ore, față de cele 72 de ore impuse de standard.
- Curele reglabile pentru umeri, talie și picioare.
- Construcție bicoloră, pentru o mai bună diferențiere a părții superioare și inferioare.
- Protecții din plastic la capetele curelelor.
- NFC Ready Chip: Chip încorporat pentru trasabilitatea, starea și revizuirea produsului.

# CARACTERISTICI

Caracteristici generale	Norma	EN361   EN 358   EN 813			
	Dimensiuni	Universal			
	Greutate	2150g			
	Capacitatea de utilizare	140 kg			
	Lățimea benzii	45mm			
	Viața la raft	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare			
Măsuri	Dimensiune	Picior	Talie	Înălțime	
	Universal	55-85cm	80-110cm	160-200cm	
Materiale	Componenta	Material			
	Bandă	Poliester			
	Firul	Poliamidă			
	Inele	Oțel			
	Catarama reglabile manual	Oțel galvanizat			

# UTILIZĂRI

					
LIGHT 1	-	●	-	-	-
LIGHT 2 / 3 / 5	●	●	-	-	-
LIGHT 4	●	●	●	-	-
LIGHT 11	●	●	●	●	-
LIGHT 14	●	●	-	-	●
LIGHT P1	-	-	●	-	-