



EXPERT 2 DE

ARNÉS

FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Anilla anticaídas dorsal y esternal.
- Cinturón flotante de posicionamiento acolchado con tecnología 3D EXO y tejido RIPSTOP de alta resistencia con dos anillas de posicionamiento.
- Hebillas de ajuste manual de acero con recubrimiento plástico de alta resistencia, con un voltaje de ruptura dieléctrica de 9kV.
- Anillas en acero con recubrimiento plástico.
- Etiqueta identificativa protegida con protector textil.
- Cinta regulables en altura y perneras.
- Acolchado con tejido RIPSTOP en espalda y hombros.
- Sistema de recogida de cinta ANTISLIP SYSTEM.
- Chip NFC Ready: Chip incorporado para trazabilidad de producto, estado y revisión.

CARACTERÍSTICAS

Características generales	Norma	EN 361 I EN 358		
	Talla	S-M	L-XXL	
	Peso	2120g	2160g	
	Capacidad de uso	140kg		
	Ancho cinta	45mm		
	Resistencia eléctrica	9kV		
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento		

Medidas	Talla	Pernera	Cintura	Altura
	S-M	45-70cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100cm	100-140cm	175-210cm

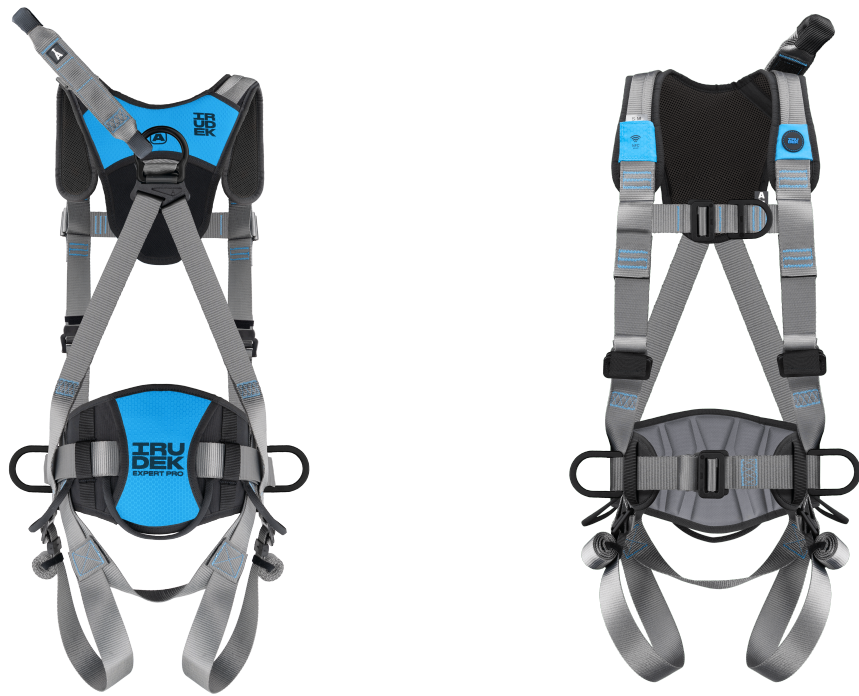
Materiales	Componente	Material
	Cinta	Poliéster
	Hilo	Poliamida
	Anillas	Acero con recubrimiento plástico
	Hebillas de ajuste manual	Acero con recubrimiento plástico

USOS

Puntos de enganche						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNES

Product



Description

- Dorsal and sternal fall arrest ring.
- Padded floating positioning belt with 3D EXO technology and high strength RIPSTOP fabric with two positioning rings.
- High strength plastic coated steel hand tightening buckles with a dielectric breakdown voltage of 9kV.
- Steel rings with plastic coating.
- Identification label protected with textile protector.
- Adjustable height and leg straps.
- Padded with RIPSTOP fabric on back and shoulders.
- ANTISLIP SYSTEM belt take-up system.
- NFC Ready Chip: Built-in chip for product traceability, status and revision.



CHARACTERISTICS

General characteristics	Norma	EN 361 EN 358		
	Size	S-M	L-XXL	
	Weight	2120g	2160g	
	Capacity to use	140kg		
	Tape width	45mm		
	Electrical resistance	9kV		
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage		

Measures	Size	Leg	Waist	Height
	S-M	45-70cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100cm	100-140cm	175-210cm

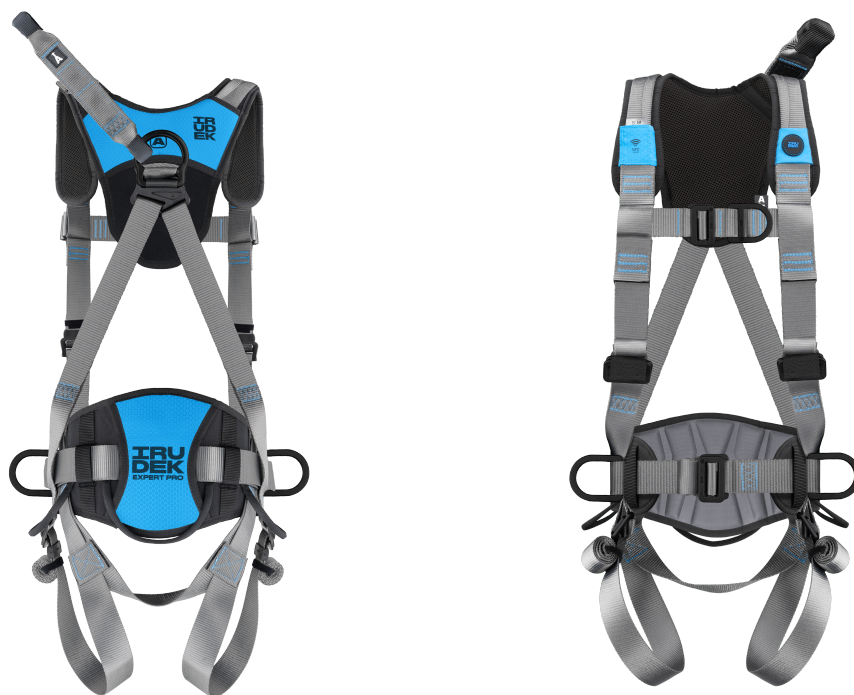
Materials	Component	Material
	Tape	Polyester
	Thread	Polyamide
	Rings	Plastic-coated steel
	Manually adjustable buckles	Plastic-coated steel

USES

Hitching points						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

IMBRACATURA

Prodotto



Descrizione

- Anello anticaduta dorsale e sternale.
- Cintura di posizionamento flottante imbottita con tecnologia 3D EXO e tessuto RIPSTOP ad alta resistenza e dotata di due anelli di posizionamento.
- Fibbie manuali in acciaio rivestito in plastica ad alta resistenza con una tensione di rottura dielettrica di 9kV.
- Anelli in acciaio con rivestimento in plastica.
- Etichetta identificativa con protettore tessile per preservare la marcatura.
- Fasce regolabili su spalle, cintura e cosciali.
- Imbottitura in tessuto RIPSTOP sulle spalle.
- SISTEMA ANTISLIP per fissare la regolazione delle fibbie.
- 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 361 I EN 358	
	Taglie	S-M	L-XXL
	Peso	2120g	2160g
	Capacità di carico	140 kg	
	Larghezza fasce	45mm	
	Resistenza elettrica	9kV	
	Vita utile	10 anni di utilizzo + 2 anni di conservazione	

GUIDA ALLE TAGLIE	Taglie	Cosciali	Cintura	Altezza
	S-M	45-70 cm	90-135cm	150-185 cm
	L-XXL	45-100 cm	100-140cm	175-210 cm

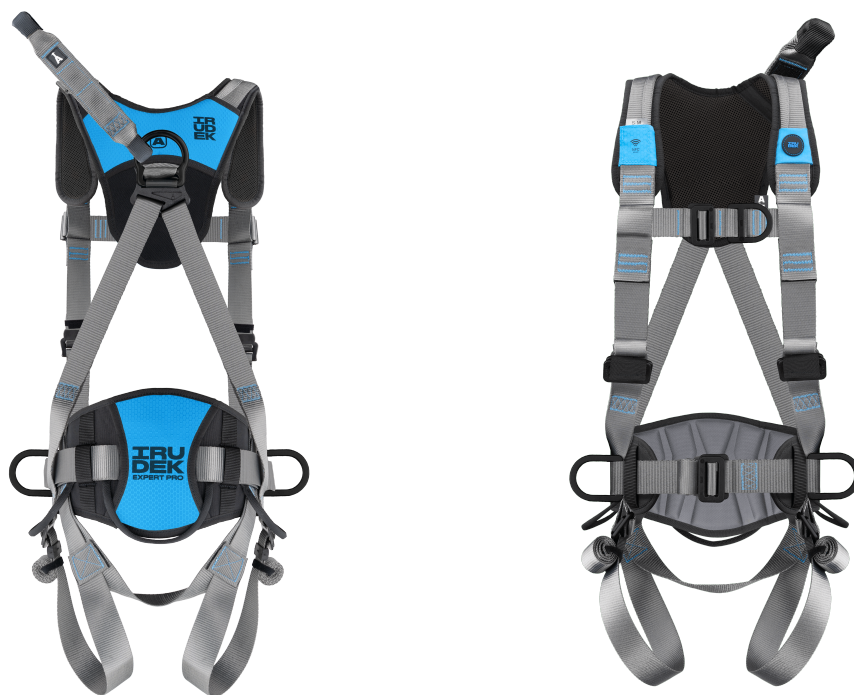
Materiali	Componente	Materiale
	Fasce	Poliestere
	Cuciture	Poliammide
	Anelli	Acciaio rivestito in plastica
	Fibbie manuali	Acciaio rivestito in plastica

TIPOLOGIA DI LAVORO E APPLICAZIONI

Punti di ancoraggio						
EXPERT 1 / 1 PRO		●	●	-	-	-
EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE		●	●	●	-	-
EXPERT 3 PRO / 5 PRO		●	●	●	●	-

CABO

Produto



Descrição

- Anel dorsal e esternal anti-queda.
- Cinto de posicionamento flutuante almofadado com tecnologia 3D EXO e tecido RIPSTOP de alta resistência com dois anéis de posicionamento.
- Fivelas de aperto manual em aço revestido de plástico de alta resistência com uma tensão de rutura dieléctrica de 9kV.
- Anéis de aço com revestimento de plástico.
- Etiqueta de identificação protegida por um protetor têxtil.
- Alças ajustáveis em altura e nas pernas.
- Acolchoado com tecido RIPSTOP nas costas e nos ombros.
- ANTISLIP SYSTEM Sistema de recolha de correia.
- Chip NFC Ready: Chip embutido para rastreabilidade, status e revisão do produto.


CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 361 EN 358		
	Tamanho	S-M		L-XXL
	Peso	2120g		2160g
	Capacidade de utilização	140 kg		
	Largura da fita	45 mm		
	Resistência eléctrica	9kV		
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento		

Medidas	Tamanho	Perna	Cintura	Altura
	S-M	45-70cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100cm	100-140cm	175-210cm

Materiais	Componente	Material
	Fita adesiva	Poliéster
	Linha	Poliamida
	Anéis	Aço revestido a plástico
	Fivelas de regulação manual	Aço revestido a plástico

UTILIZAÇÕES

Pontos de engate						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNAIS

Produit



Description

- Anneau antichute dorsal et sternal.
- Ceinture de positionnement flottante rembourrée avec technologie 3D EXO et tissu RIPSTOP haute résistance avec deux anneaux de positionnement.
- Boucles de serrage manuel en acier plastifié à haute résistance avec une tension de claquage diélectrique de 9kV.
- Anneaux en acier avec revêtement en plastique.
- L'étiquette d'identification est protégée par un protecteur textile.
- Hauteur et sangles de jambe réglables.
- Rembourré avec le tissu RIPSTOP au niveau du dos et des épaules.
- SYSTÈME ANTISLIP Système d'enroulement de la courroie.
- Chip NFC Ready: Puce intégrée pour la traçabilité, le statut et la révision des produits.





CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales	Norma	EN 361 EN 358		
	Taille	S-M		L-XXL
	Poids	2120g	2160g	
	Capacité d'utilisation	140 kg		
	Largeur de la bande	45 mm		
	Résistance électrique	9kV		
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage		

Mesures	Taille	Jambes	Taille	Hauteur
	S-M	45-70cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100cm	100-140cm	175-210cm

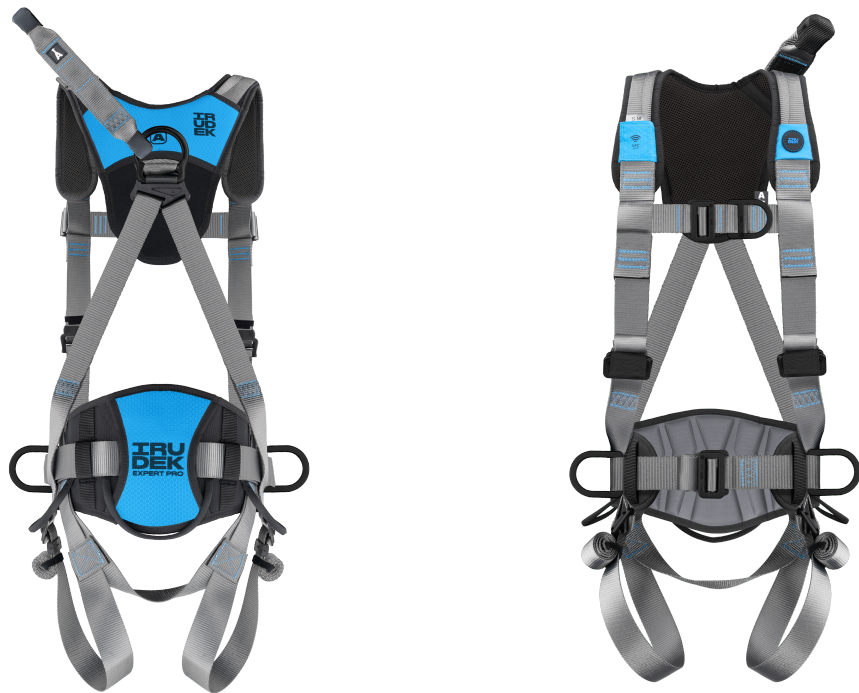
Matériaux	Composant	Matériau
	Ruban	Polyester
	Fil	Polyamide
	Anneaux	Acier plastifié
	Boucles à réglage manuel	Acier plastifié

UTILISATIONS

Points d'attache						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNESS

Produkt








Beschreibung

- Dorsaler und sternaler Fallschutzring.
- Gepolsterter, schwimmender Positionierungsgurt mit 3D EXO-Technologie und hochfestem RIPSTOP-Gewebe mit zwei Positionierungsringen.
- Hochfeste kunststoffbeschichtete Stahl-Handspannschnallen mit einer dielektrischen Durchschlagsspannung von 9 kV.
- Stahlringe mit Kunststoffbeschichtung.
- Kennzeichnungsetikett mit Textilschutz.
- Höhe und Beingurte verstellbar.
- Gepolstert mit RIPSTOP-Gewebe an Rücken und Schultern.
- ANTISLIP SYSTEM Gurtaufrollsystem.
- NFC Ready Chip: Eingebauter Chip für Produktrückverfolgung, Status und Revision.

EIGENSCHAFTEN

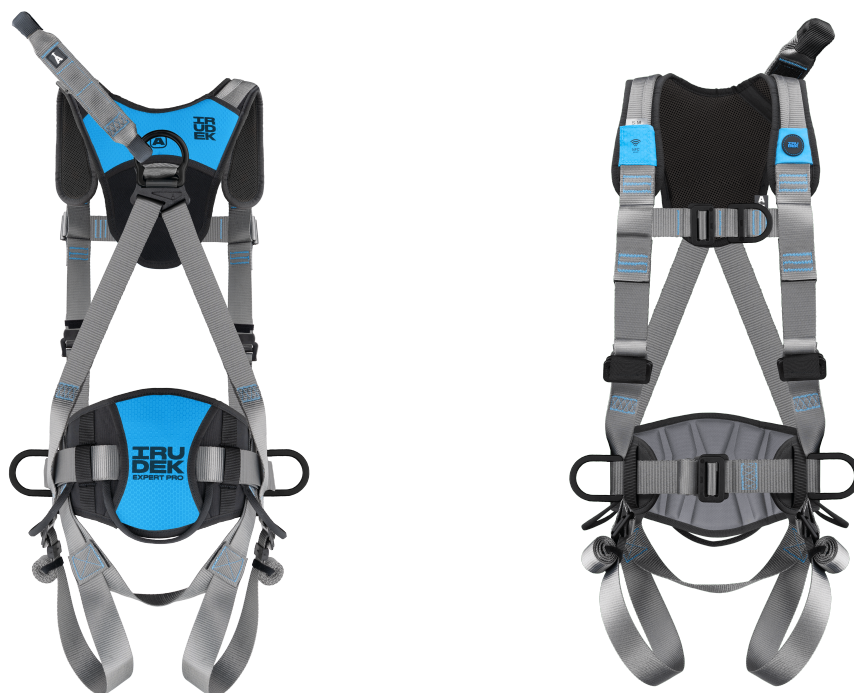
Allgemeine Merkmale	Norma	EN 361 EN 358		
	Größe	S-M	L-XXL	
	Gewicht	2120g	2160g	
	Nutzungskapazität	140kg		
	Bandbreite	45 mm		
	Elektrischer Widerstand	9kV		
	Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung		
Maßnahmen	Größe	Bein	Taille	Höhe
	S-M	45-70cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100cm	100-140cm	175-210cm
Materialien	Komponente	Material		
	Klebeband	Polyester		
	Thema	Polyamid		
	Ringe	Kunststoffbeschichteter Stahl		
	Manuell verstellbare Schnallen	Kunststoffbeschichteter Stahl		

ANWENDUNGEN

Anhängpunkte						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNESS

Produkt



Opis

- Grzbietowy i mostkowy pierścień zabezpieczający przed upadkiem.
- Wyściełany, pływający pas pozycjonujący z technologią 3D EXO i wytrzymałą tkaniną RIPSTOP z dwoma pierścieniami pozycjonującymi.
- Ręczne klamry zaciskowe ze stali powlekanej tworzywem sztucznym o wysokiej wytrzymałości i napięciu przebicia dielektryka wynoszącym 9 kV.
- Pierścienie stalowe z powłoką z tworzywa sztucznego.
- Etykieta identyfikacyjna zabezpieczona tekstylnym ochraniaczem.
- Regulowana wysokość i paski na nogi.
- Wyściełane materiałem RIPSTOP na plecach i ramionach.
- ANTISLIP SYSTEM - system zaciągania paska.
- NFC Ready Chip: Wbudowany chip do śledzenia produktu, statusu i rewizji.






CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka	Norma	EN 361 I EN 358		
	Rozmiar	S-M	L-XXL	
	Waga	2120g	2160g	
	Pojemność użytkowa	140 kg		
	Szerokość taśmy	45 mm		
	Odporność elektryczna	9kV		
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania		

Środki	Rozmiar	Noga	Talia	Wysokość
	S-M	45-70 cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100 cm	100-140cm	175-210cm

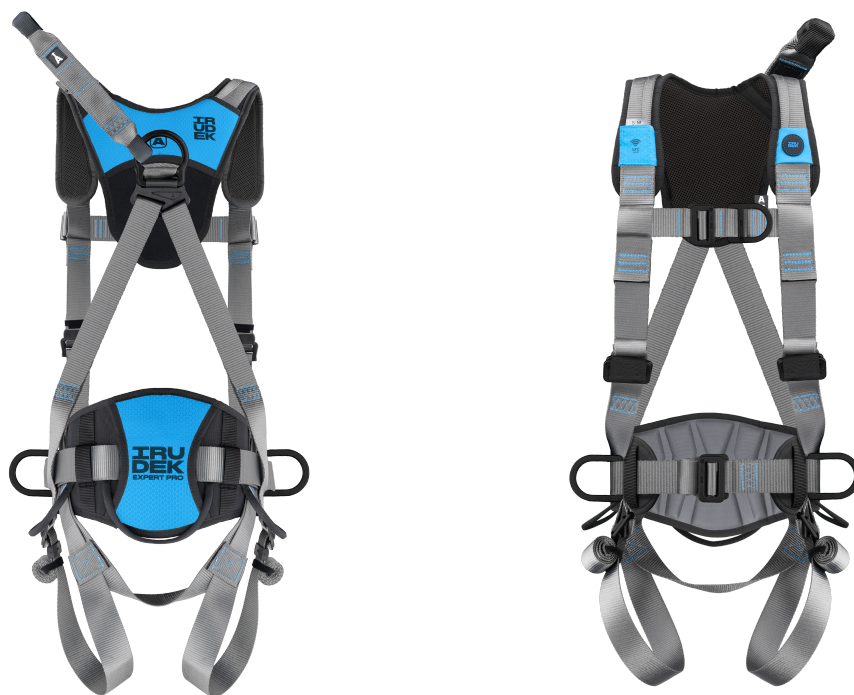
Materiały	Komponent	Materiał
	Taśma	Poliester
	Wątek	Poliamid
	Pierścienie	Stal powlekana tworzywem sztucznym
	Ręcznie regulowane klamry	Stal powlekana tworzywem sztucznym

ZASTOSOWANIA

Punkty zaczepienia						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNESS

Termék



Leírás

- Dorsalis és szegycsonti zuhanásgátló gyűrű.
- Párnázott, lebegő pozicionáló öv 3D EXO technológiával és nagy szilárdságú RIPSTOP anyaggal, két pozicionáló gyűrűvel.
- Nagy szilárdságú, műanyag bevonatú acél kézfeszítő csatok 9 kV dielektromos átütési feszültséggel.
- Acélgyűrűk műanyag bevonattal.
- Textilvédővel védett azonosító címke.
- Állítható magasság és lábpántok.
- RIPSTOP anyaggal párnázott a háton és a vállakon.
- ANTISLIP SYSTEM övfelhúzó rendszer.
- NFC Ready Chip: Beépített chip a termék nyomon követhetőségéhez, állapotához és felülvizsgálatához.


JELLEMZŐK

Általános jellemzők	Norma	EN 361 EN 358		
	Méret	S-M	L-XXL	
	Súly	2120g	2160g	
	Használati kapacitás	140kg		
	A szalag szélessége	45mm		
	Elektromos ellenállás	9kV		
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás		

Intézkedések	Méret	Láb	Derék	Magasság
	S-M	45-70cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100cm	100-140cm	175-210cm

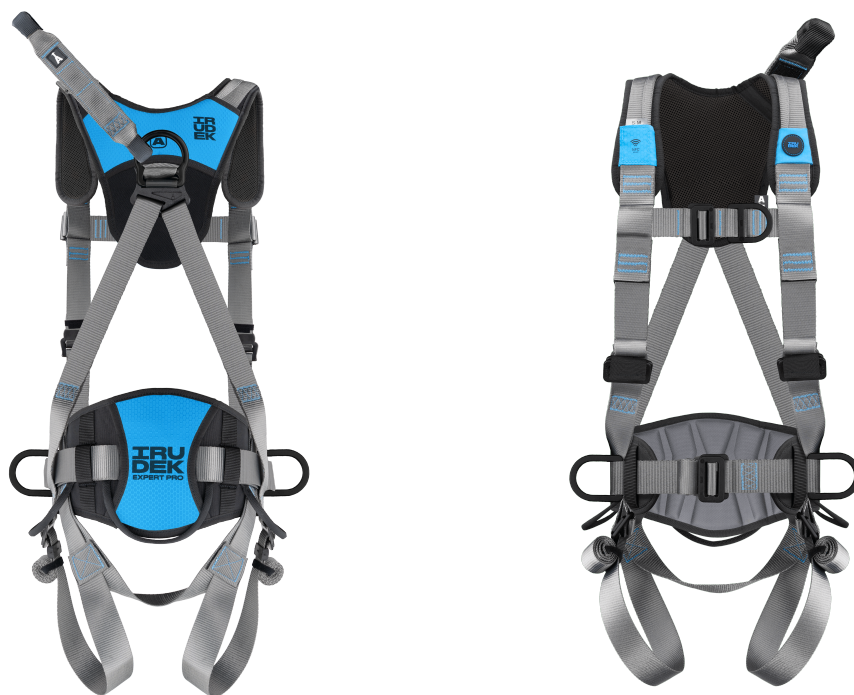
Anyagok	Komponens	Anyag
	Szalag	Poliészter
	Szál	Poliamid
	Gyűrűk	Műanyaggal bevont acél
	Kézzel állítható csatok	Műanyaggal bevont acél

HASZNÁLATOK

Csatlakozási pontok						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNESS

Продукт



Описание

- Гръбначен и стернал пръстен за спиране на падането.
- Подплатен плаващ колан за позициониране с 3D EXO технология и високоякостна материя RIPSTOP с два пръстена за позициониране.
- Високоякостни стоманени катарамни за ръчно затягане с пластмасово покритие и диелектрично пробивно напрежение от 9 kV.
- Стоманени пръстени с пластмасово покритие.
- Идентификационен етикет, защитен с текстилен протектор.
- Регулируема височина и ремъци за краката.
- Подплатена с RIPSTOP материя на гърба и раменете.
- ANTISLIP SYSTEM Система за поемане на колана.
- NFC Ready Chip: Вграден чип за проследяване на продукта, състояние и ревизия.


ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики	Норма	EN 361 EN 358		
	Размер	S-M	L-XXL	
	Тегло	2120g	2160g	
	Капацитет за използване	140 кг		
	Ширина на лентата	45 мм		
	Електрическо съпротивление	9kV		
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение		

Мерки	Размер	Крака	Талия	Височина
	S-M	45-70 см	90-135cm	150-185 см
	L-XXL	45-100 см	100-140cm	175-210 см

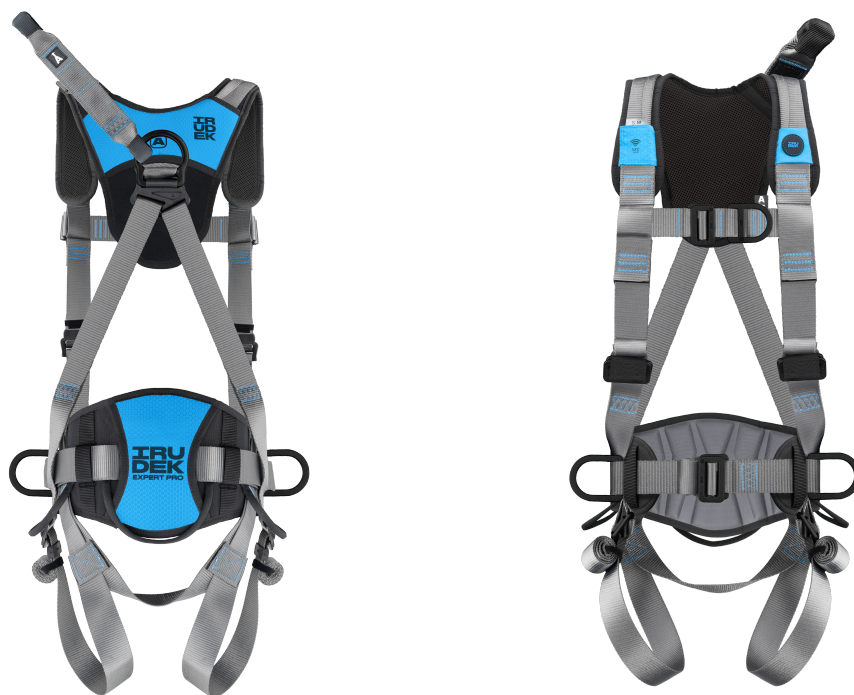
Материали	Компонент	Материал
	Лента	Полиестер
	Нишка	Полиамид
	Пръстени	Стомана с пластмасово покритие
	Ръчно регулируеми катарамии	Стомана с пластмасово покритие

ИЗПОЛЗВАНИЯ

Точки за закачане						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

CABO

Produto



Descrição

- Anel dorsal e esternal de proteção contra quedas.
- Cinto de posicionamento flutuante acolchoado com tecnologia 3D EXO e tecido RIPSTOP de alta resistência com dois anéis de posicionamento.
- Fivelas de aperto manual de aço revestido de plástico de alta resistência com uma tensão de ruptura dielétrica de 9kV.
- Anéis de aço com revestimento de plástico.
- Etiqueta de identificação protegida por um protetor têxtil.
- Alças ajustáveis na altura e nas pernas.
- Acolchoado com tecido RIPSTOP nas costas e nos ombros.
- ANTISLIP SYSTEM Sistema de recolhimento da correia.
- Chip NFC Ready: Chip integrado para rastreabilidade, status e revisão do produto.

CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 361 EN 358		
	Tamanho	S-M	L-XXL	
	Peso	2120g	2160g	
	Capacidade de uso	140 kg		
	Largura da fita	45 mm		
	Resistência elétrica	9kV		
	Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento		

Medidas	Tamanho	Perna	Cintura	Altura
	S-M	45-70cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100cm	100-140cm	175-210cm

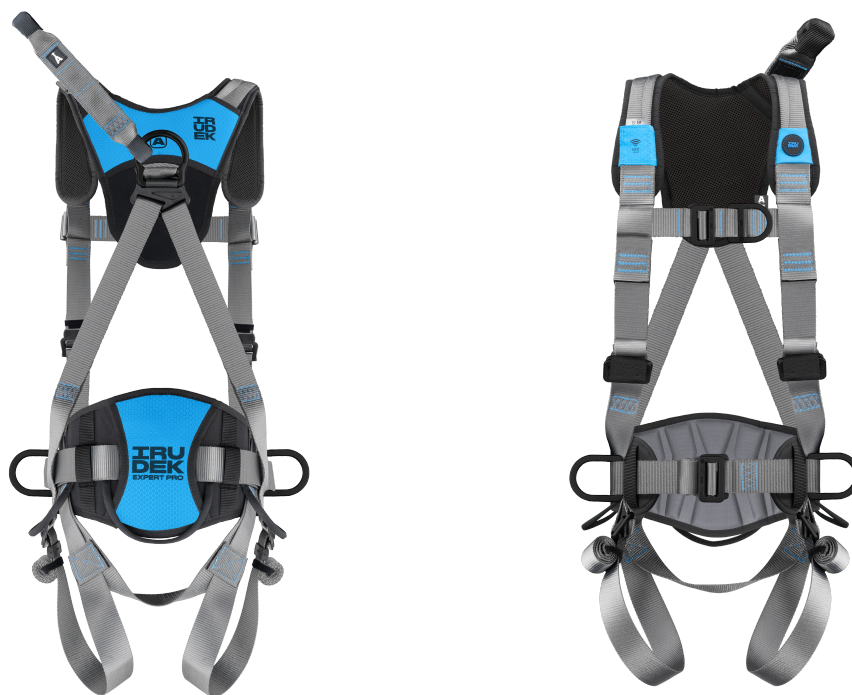
Materiais	Componente	Material
	Fita	Poliéster
	Tópico	Poliamida
	Anéis	Aço revestido de plástico
	Fivelas com ajuste manual	Aço revestido de plástico

USOS

Pontos de engate						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNESS

Produkt



Popis

- Chrbtový a hrudný krúžok na zastavenie pádu.
- Polstrovaný plávajúci polohovací pás s technológiou 3D EXO a vysokopevnostnou tkaninou RIPSTOP s dvoma polohovacími krúžkami.
- Vysokopevnostné ocelové ručné ťahovacie pracky s plastovým povlakom a dielektrickým prierazným napätím 9 kV.
- Ocelové krúžky s plastovým povlakom.
- Identifikačný štítok chránený textilným chráničom.
- Nastaviteľná výška a popruhy na nohy.
- Polstrovanie s tkaninou RIPSTOP na chrbte a ramenách.
- ANTISLIP SYSTÉM Systém naberania pásu.
- Čip NFC Ready: Zabudovaný čip na sledovanie výrobku, jeho stavu a revízie.


CHARAKTERISTIKA

Všeobecná charakteristika	Norma	EN 361 I EN 358		
	Veľkosť	S-M	L-XXL	
	Hmotnosť	2120g	2160g	
	Kapacita použitia	140 kg		
	Šírka pásky	45 mm		
	Elektrický odpor	9 kV		
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania		

Opatrenia	Veľkosť	Noha	Pás	Výška
	S-M	45-70 cm	90-135cm	150-185 cm
	L-XXL	45-100 cm	100-140cm	175-210 cm

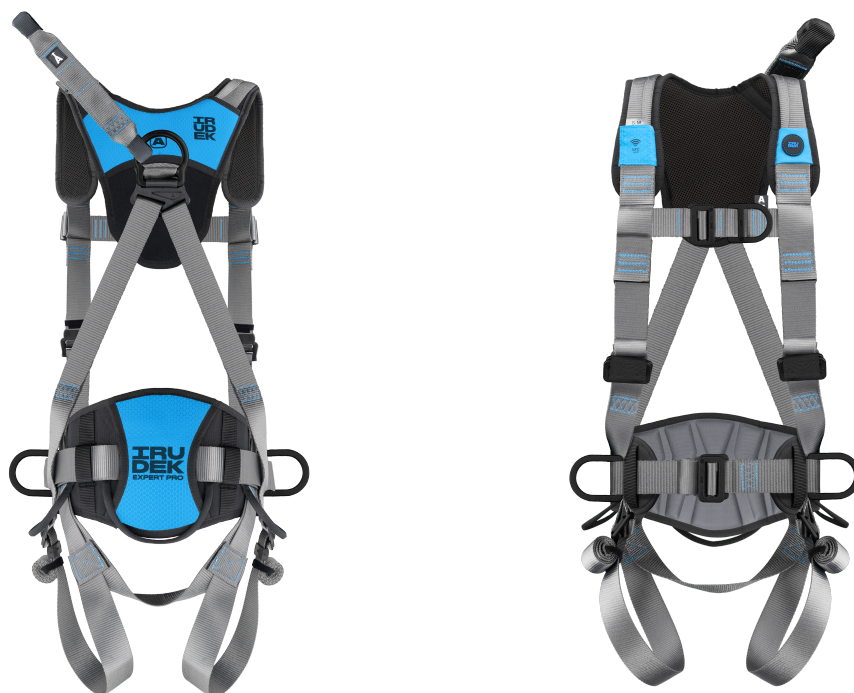
Materiály	Komponent	Materiál
	Páska	Polyester
	Vlákno	Polyamid
	Prstene	Oceľ potiahnutá plastom
	Ručne nastaviteľné pracky	Oceľ potiahnutá plastom

POUŽITIE

Závesné body						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNESS

Produkt



Beskrivning

- Dorsal och sternal fallskyddsring.
- Vadderat flytande positioneringsbälte med 3D EXO-teknik och höghållfast RIPSTOP-tyg med två positioneringsringar.
- Handspännen av höghållfast plastbelagt stål med en dielektrisk genomslagsspänning på 9 kV.
- Stålringar med plastbeläggning.
- Identifieringsetikett skyddad med textilskydd.
- Justerbara höjd- och benremmar.
- Vadderad med RIPSTOP-tyg på rygg och axlar.
- ANTISLIP SYSTEM bältesupptagningsystem.
- NFC Ready Chip: Inbyggt chip för spårbarhet, status och revision av produkter.

EGENSKAPER

Allmänna egenskaper	Norma	EN 361 I EN 358		
	Storlek	S-M	L-XXL	
	Vikt	2120g	2160g	
	Kapacitet att använda	140 kg		
	Bandbredd	45 mm		
	Elektriskt motstånd	9kV		
	Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring		

Åtgärder	Storlek	Ben	Midja	Höjd
	S-M	45-70 cm	90-135cm	150-185 cm
	L-XXL	45-100 cm	100-140cm	175-210 cm

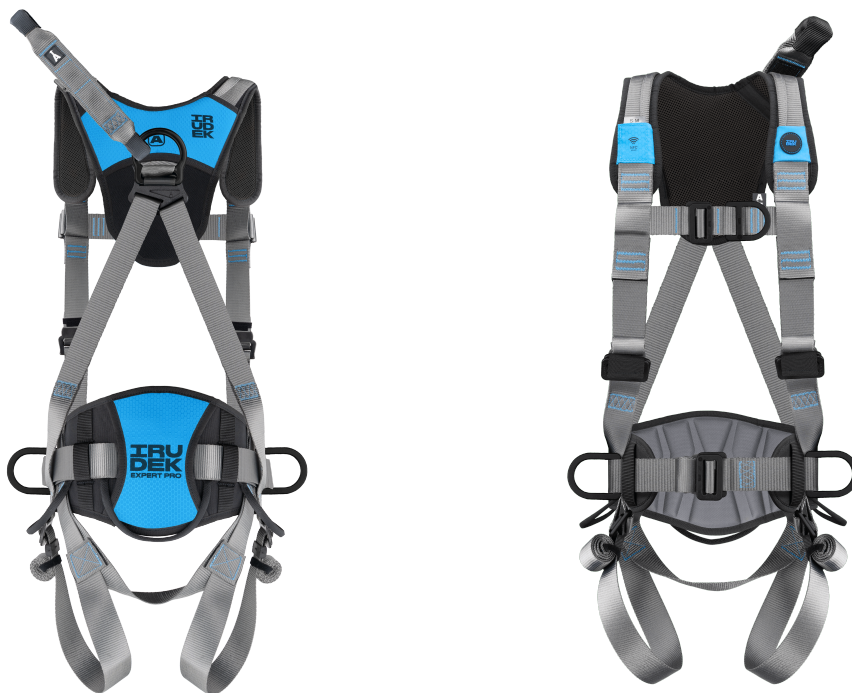
Material	Komponent	Material
	Tejp	Polyester
	Tråd	Polyamid
	Ringar	Plastbelagt stål
	Manuellt justerbara spännen	Plastbelagt stål

ANVÄNDNING

Kopplingspunkter						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

ĮSPĖJIMAS

Produktas



Aprašymas

- Nugarinis ir krūtininis kritimo stabdymo žiedas.
- Paminkštintas plūduriuojantis padėties nustatymo diržas su 3D EXO technologija ir labai tvirtu RIPSTOP audiniu su dviem padėties nustatymo žiedais.
- Didelio atsparumo plastikų dengtos plieninės rankinio įtempimo sagtys, kurių dielektrinio pramušimo įtampa yra 9 kV.
- Plieniniai žiedai su plastikine danga.
- Identifikavimo etiketė apsaugota tekstiline apsauga.
- Reguliuojamas aukštis ir kojų dirželiai.
- Nugara ir pečiai paminkštinti RIPSTOP audiniu.
- ANTISLIP SISTEMA Diržo paėmimo sistema.
- NFC Ready Chip: Integruotas lustas, skirtas produkto atsekamumui, būklei ir peržiūrai.

CHARAKTERISTIKOS

Bendrosios charakteristikos	Norma	EN 361 I EN 358	
	Dydis	S-M	L-XXL
	Svoris	2120g	2160g
	Pajėgumas naudoti	140 kg	
	Lentos plotis	45 mm	
	Elektrinė varža	9 kV	
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo	

Priemonės	Dydis	Kojos	Juosmuo	Aukštis
	S-M	45-70 cm	90-135cm	150-185 cm
	L-XXL	45-100 cm	100-140cm	175-210 cm

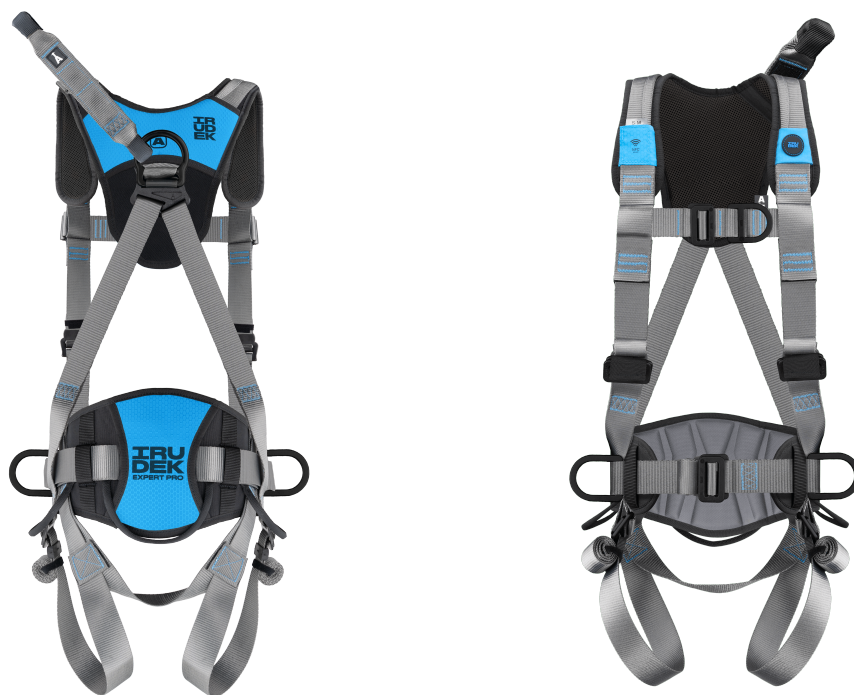
Medžiagos	Komponentas	Medžiaga
	Juosta	Poliesteris
	Sriegis	Poliamidas
	Žiedai	Plastiku dengtas plienas
	Rankiniu būdu reguliuojamos sagtys	Plastiku dengtas plienas

NAUDOJIMAS

Prikabinimo taškai						
		●	●	-	-	-
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNESS

Produkt



Beskrivelse

- Dorsal og sternal fallsikringsring.
- Polstret, flytende posisjoneringsbelte med 3D EXO-teknologi og høyfast RIPSTOP-stoff med to posisjoneringsringer.
- Håndstrammende spenner i plastbelagt stål med høy styrke og en dielektrisk gjennomslagsspenning på 9 kV.
- Stålringer med plastbelegg.
- Identifikasjonsetikett beskyttet med tekstilbeskyttelse.
- Justerbar høyde og benstroppe.
- Polstret med RIPSTOP-stoff på rygg og skuldre.
- ANTISLIP SYSTEM belteopptakssystem.
- NFC Ready Chip: Innebygd chip for produktsporbarhet, status og revisjon.

EGENSKAPER

Generelle egenskaper	Norma	EN 361 I EN 358		
	Størrelse	S-M	L-XXL	
	Vekt	2120g	2160g	
	Kapasitet til bruk	140 kg		
	Båndbredde	45 mm		
	Elektrisk motstand	9kV		
	Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring		

Tiltak	Størrelse	Ben	Midje	Høyde
	S-M	45-70 cm	90-135cm	150-185 cm
	L-XXL	45-100 cm	100-140cm	175-210 cm

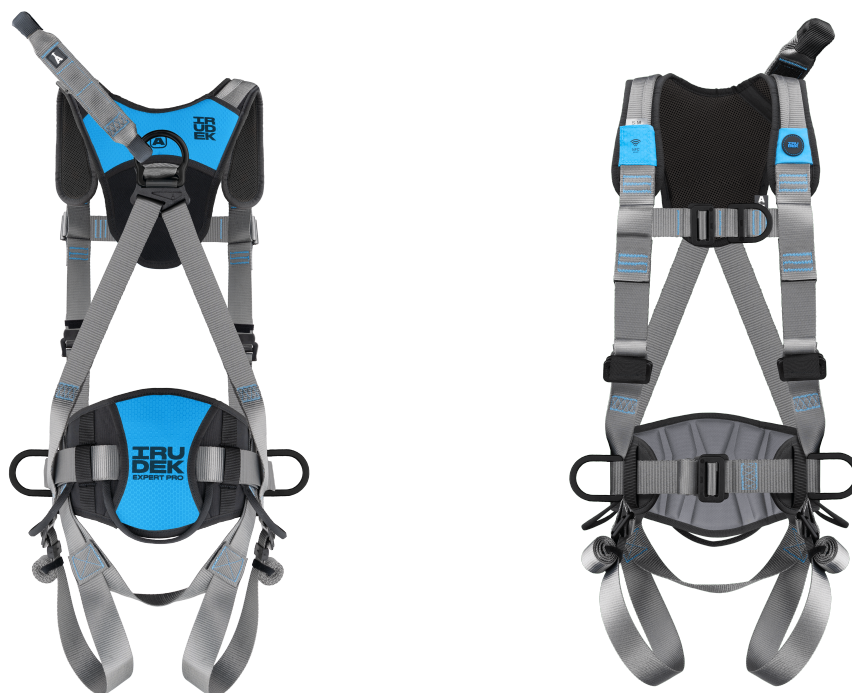
Materialer	Komponent	Materiale
	Tape	Polyester
	Tråd	Polyamid
	Ringer	Plastbelagt stål
	Manuelt justerbare spenner	Plastbelagt stål

BRUKSOMRÅDER

Koblingspunkter						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNESS

Produs



Descriere

- Inel de oprire a căderii dorsale și sternale.
- Centură de poziționare plutitoare căptușită cu tehnologie 3D EXO și țesătură RIPSTOP de înaltă rezistență, cu două inele de poziționare.
- Cataramă de strângere manuală din oțel cu strat de plastic de înaltă rezistență, cu o tensiune de rupere dielectrică de 9kV.
- Inele din oțel cu acoperire din plastic.
- Etichetă de identificare protejată cu un protector textil.
- Înălțime și curele de picior reglabile.
- Căptușit cu țesătură RIPSTOP pe spate și umeri.
- SISTEM ANTISLIP Sistem de ridicare a curelei.
- NFC Ready Chip: Chip încorporat pentru trasabilitatea, starea și revizuirea produsului.

CARACTERISTICI

Caracteristici generale	Norma	EN 361 I EN 358		
	Dimensiuni	S-M	L-XXL	
	Greutate	2120g	2160g	
	Capacitate de utilizare	140 kg		
	Lățimea benzii	45mm		
	Rezistență electrică	9kV		
	Viața la raft	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare		

Măsur	Dimensiune	Picior	Talie	Înălțime
	S-M	45-70cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100cm	100-140cm	175-210cm

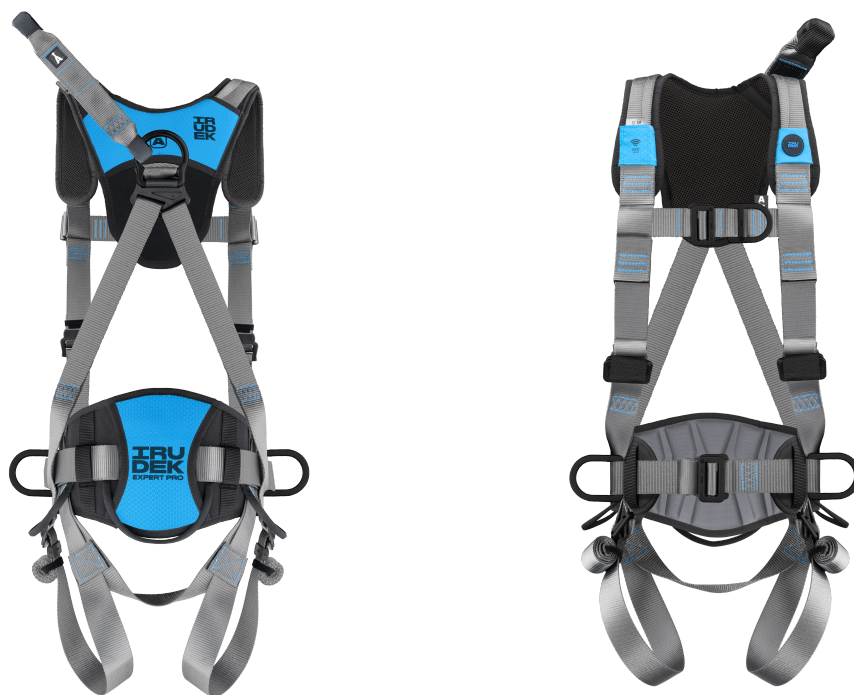
Materiale	Componenta	Material
	Bandă	Poliester
	Firul	Poliamidă
	Inele	Oțel acoperit cu plastic
	Catarama reglabile manual	Oțel acoperit cu plastic

UTILIZĂRI

Puncte de acostare						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

HARNESS

Toode



Kirjeldus

- Selja ja rinnakorvi kukkumise peatamise rõngas.
- Polsterdatud ujuv positsioneerimisvöö 3D EXO-tehnoloogia ja suure tugevusega RIPSTOP-kangas kahe positsioneerimisrõngaga.
- Kõrgtugevad plastmassiga kaetud terasest käsipingutusõlmed, mille dielektriline läbilöögipinge on 9 kV.
- Plastkattega terasrõngad.
- Tekstiilikaitsega kaitstud identifitseerimismärgis.
- Reguleeritav kõrgus ja jalarihmad.
- RIPSTOP kangaga polsterdatud selja ja õlgade osas.
- ANTISLIP SYSTEM rihma ülesvõtmise süsteem.
- NFC Ready Chip: Sisseehitatud kiip toote jälgitavuse, staatuse ja läbivaatamise jaoks.


OMADUSED

Üldised omadused	Norma	EN 361 I EN 358		
	Suurus	S-M	L-XXL	
	Kaal	2120g	2160g	
	Kasutatavus	140kg		
	Lindi laius	45mm		
	Elektriline takistus	9kV		
	Liikuvus	10 aastat kasutamist + 2 aastat ladustamist		

Meetmed	Suurus	Jalg	Vöökoht	Kõrgus
	S-M	45-70cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100cm	100-140cm	175-210cm

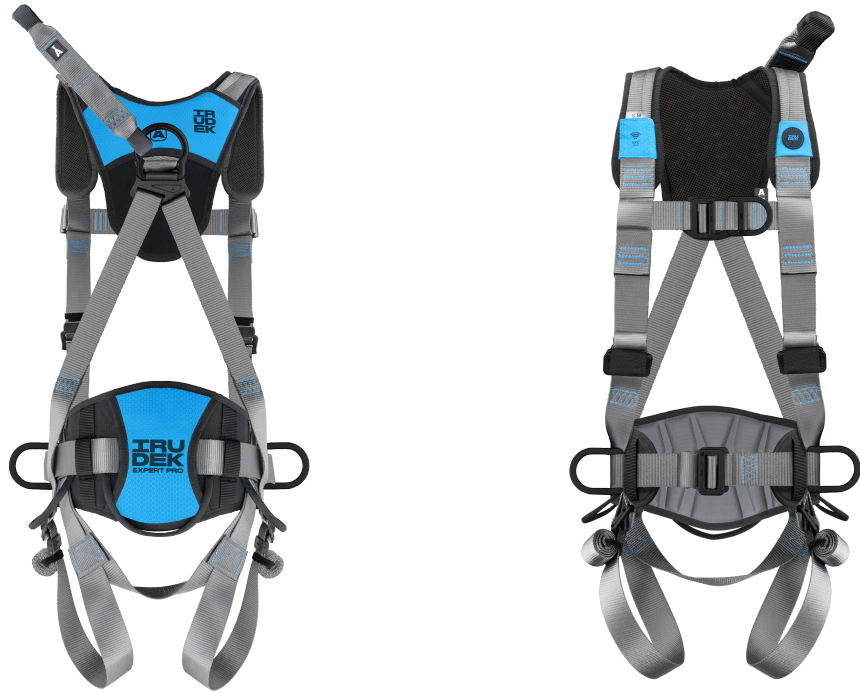
Materjalid	Komponent	Materjal
	Lint	Polüester
	Teema	Polüamiid
	Rõngad	Plastiga kaetud teras
	Käsitsi reguleeritavad pandlad	Plastiga kaetud teras

KASUTAMINE

Kinnituskohad						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

LENKIT

Tuote



Kuvas

- Selän ja rintarangan kaatumissuojausrengas.
- Pehmustettu kelluva asentovyö, jossa on 3D EXO -tekniikka ja luja RIPSTOP-kangas, jossa on kaksi asentorenkaita.
- Lujat muovipäällysteiset teräksiset käsikiristyssoljet, joiden dielektrinen läpilyöntijännite on 9 kV.
- Teräsrenkaat, joissa on muovipinnoite.
- Tekstiilisuojalla suojattu tunnistetarra.
- Säädettävä korkeus ja jalkahihnat.
- Pehmustettu RIPSTOP-kankaalla selässä ja olkapäillä.
- ANTISLIP-JÄRJESTELMÄ Hihnan nostojärjestelmä.
- NFC-valmis siru: Sisäänrakennettu siru tuotteen jäljitettävyyttä, tilaa ja tarkistusta varten.




OMINAISUUDET

Yleiset ominaisuudet	Norma	EN 361 EN 358		
	Koko	S-M	L-XXL	
	Paino	2120g	2160g	
	Käyttökapasiteetti	140kg		
	Nauhan leveys	45mm		
	Sähköinen vastus	9kV		
	Säilyvyysaika	10 vuotta käyttöä + 2 vuotta varastointia		

Toimenpiteet	Koko	Jalka	Vyötärö	Korkeus
	S-M	45-70cm	90-135cm	150-185cm
	L-XXL	45-100cm	100-140cm	175-210cm

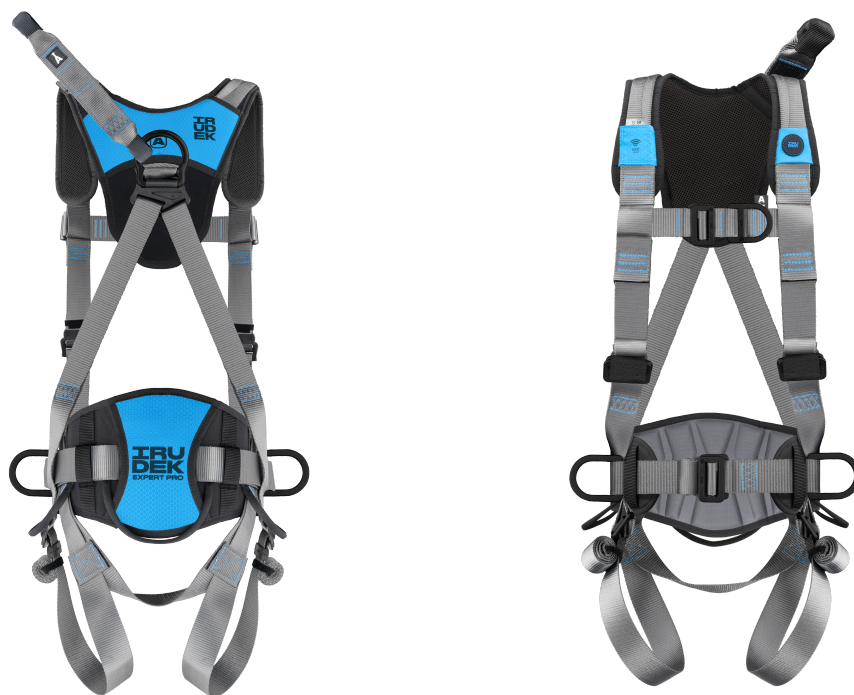
Materiaalit	Komponentti	Materiaali
	Nauha	Polyesteri
	Lanka	Polyamidi
	Sormukset	Teräs, jossa on muovipinnoite
	Manuaalisesti säädettävät soljet	Muovipinnoitettu teräs

KÄYTTÖKOHTEET

Kiinnityspisteet						
	EXPERT 1 / 1 PRO	●	●	-	-	-
	EXPERT 2 / 2 PRO / 2 DE	●	●	●	-	-
	EXPERT 3 PRO / 5 PRO	●	●	●	●	-

Обрадите

Производ



Опис

- Дорзални и стенолни прстен за заустављање пада.
- Подупрти појас за позиционирање са плутајућим својствима, опремљен 3D EXO технологијом и висококврстом RIPSTOP тканином, са две петље за позиционирање.
- Копче за ручну подешавања направљене од челика са висококврстом пластичном облогом, са диелектричном пробојном напоном од 9 kV.
- Челични прстенови са пластичном облогом.
- Ознака за идентификацију заштићена платненим поклопцем.
- Подесиве траке по висини и траке за ноге.
- Опшивено рипстоп тканином на леђима и раменима.
- Систем за прикупљање трака ANTISLIP SYSTEM.
- NFC-подржани чип: уграђени чип за праћење уследивости производа, статуса и верзија.


КАРАКТЕРИСТИКЕ

Опште карактеристике	В СтандардВ	EN 361 и EN 358	
	В ВеличинаВ	С-М	Л-XXL
	В ТежинаВ	2120 г	2160 г
	Употребљивост	140 кг	
	В Ширина тракеВ	45 мм	
	В Електрични отпорВ	9 kV	
	Век трајања	10 година коришћења + 2 године складиштења	

Мере	Величина	Нога	Струк	Висина
	С-М	45–70 цм	90–135 цм	150–185 цм
	Л-XXL	45–100 цм	100–140 цм	175–210 см

Материјали	Компонента	Материјал
	Трака	Полиестер
	Нит	Полиамид
	Прстенови	Челик обложен пластиком
	Копче за ручну подешавање	Челик обложен пластиком

УПОТРЕБА

Тачке причвршћивања						
	В ЕКСПЕРТ 1 / 1 ПРОБ	Кс	Кс	-	-	-
	В ЕКСПЕРТ 2 / 2 ПРО / 2 ДЕБ	Кс	Кс	Кс	-	-
	В EXPERT 3 PRO / 5 PROB	Кс	Кс	Кс	Кс	-