



Protección anticaídas

# HAR42EL

SUJECIÓN DEL CUERPO

Arnés

Código: HAR42EL\_

## Arnés aislante para riesgos eléctricos - MARCA DELTAPLUS



### Características

Arnés dieléctrico. 2 puntos de enganche anticaídas (dorsal - esternal). 4 hebillas de regulación. Hebillas con revestimiento plástico. Material aislante de 20kV.

Cinchas: Poliéster.

Hebillas: 100% revestimiento plástico.

### COLOR

Negro-Gris

### TALLA

S/M/L, XL/XXL

### Sectores



Obra pública / Construcción



Industria pesada



Petróleo / Gas



Sector eólico



Edificación



Química-Petroquímica



Energía

### Riesgos



Caídas



Eléctrico



**ANDYMAR**S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrilos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Central: 24583782 / San Carlos: 24777201

Whastapp: Ventas1 60089472 / Ventas2 86396130

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com



Protección anticaídas

# HAR42EL

## SUJECIÓN DEL CUERPO

Arnés

Código: HAR42EL\_

### Beneficios

DIELÉCTRICO Aislante hasta 30KV



Higiene

Los arneses y los textiles pueden lavarse con jabón neutro



Facilidad de uso

Sistema NFC de trazabilidad



Rendimiento

Certificación por encima de la carga nominal máxima de 100 kg:  
producto certificado hasta 140 kg

### Detalles técnicos

Tipo de equipamiento	Arnes anticaidas dielectrico
Composicion del soporte principal	Acero, Plastico, poliester
Numero de puntos de anclaje anticaidas	2
Punto de anclaje anticaidas	Dorsal, Esternal
Cierre	Hebillas
Hebillas	Hebilla manual
Numero de hebillas manuales	2
Peso (kg)	0,922 kg



**ANDYMAR**S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrilos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Central: 24583782 / San Carlos: 24777201

Whastapp: Ventas1 60089472 / Ventas2 86396130

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com



Protección anticaídas

# HAR42EL

## SUJECIÓN DEL CUERPO

Arnés

Código: HAR42EL\_

### Certificaciones

#### CE REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

##### EN364 : 1992

Equipos de protección individual contra las caídas de alturas: métodos de ensayo

Describe los métodos de ensayo de los diferentes EPI contra las caídas de altura, así como los útiles de ensayo.

##### EN365 : 2004

Equipo de protección individual contra las caídas de altura: requisitos generales para el modo de uso, mantenimiento, revisión periódica, reparación, marcación y empaque.

#### CE CONFORMIDADES ESPECÍFICAS DE CALIFICACIÓN

##### EN361

140 KG



**ANDYMAR**S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrillos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Central: 24583782 / San Carlos: 24777201

Whastapp: Ventas1 60089472 / Ventas2 86396130

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com