

## HAR42EL

IMBRACATURA ANTICADUTA - 2 PUNTI D'ANCORAGGIO - DIELETTICA

Rif. HAR42EL\_

### Caratteristiche prodotto

Imbracatura dielettrica. 2 punti di ancoraggio anticaduta (dorsale - sternale). 2 fibbie di regolazione. Fibbie con rivestimento in plastica. Materiale isolante a 20kV.

Cinghie: Poliestere.

Fibbie: 100% rivestimento in plastica.

#### COLORE

Nero-Grigio

#### TAGLIA

S/M/L, XL/XXL

### Utilizzi prodotto - Rischi

Caduta

Edilizia

Industria pesante

Servizi / Logistica

Industria petrolifera / Gas

Energia eolica

Spostamento verticale su impianto permanente  
inclinato      Piccolo spostamento verticale o su piano inclinato (meno di 3 m)      Grande spostamento verticale o su piano  
verticale, spazio confinato      Grande spostamento con possibilità di aggancio e sgancio ripetitivo      Spostamento

Spostamento su linea di vita

Grande spostamento orizzontale su piano orizzontale

Grande spostamento orizzontale su piano verticale  
m)

Piccolo spostamento orizzontale (meno di 3 m)

### I PLUS del prodotto – Benefici utente

DIELETTICO

Isolante fino a 20KV

## Certificazioni - Norme

### REGOLAMENTO (UE) 2016/425


EN363 : 2008 Dispositivo di protezione personale contro le cadute dall'alto - Dispositivi di arresto caduta

EN364 : 1992 Dispositivo di protezione personale contro le cadute dall'alto - Metodi di prova

EN365 : 2004 Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Requisiti generali per le istruzioni per l'uso, la manutenzione, l'ispezione periodica, la riparazione, la marcatura e l'imballaggio.

EN361 : 2002 Dispositivo di protezione personale contro le cadute dall'alto - Imbracatura 100 kg: Esigenze aggiuntive per applicazioni particolari

## Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
HAR42ELGT	3295249203481	Nero-Grigio	S/M/L	5	-
HAR42ELXX	3295249203498	Nero-Grigio	XL/XXL	5	-