

**HAR42EL**



HARNAIS ANTICHUTE - 2 POINTS D'ACCROCHAGE - DIÉLECTRIQUE

Réf. HAR42EL\_



## Caractéristiques produit

Harnais diélectrique. 2 points d'accrochage antichute (dorsal - sternal). 2 boucles de réglage. Boucles avec revêtement plastique. Matière isolante à 20kV.

Sangles : Polyester.

Boucles : 100% revêtement plastique.

### COULEUR

Noir-Gris

### TAILLE

S/M/L, XL/XXL

## Utilisations produit - Risques



Chute



BTP / Construction



Industrie lourde



Services / Logistique



Pétrole / Gaz



Secteur éolien



Déplacement vertical sur installation permanente



Grand déplacement vertical ou sur plan

incliné



Petit déplacement vertical ou sur plan incliné (- de 3 m)



Déplacement vertical,

espace confiné



Grand déplacement avec possibilité d'accrochage et décrochage répétitif



Déplacement sur ligne de vie



Grand déplacement horizontal sur plan horizontal



Grand

déplacement horizontal sur plan vertical



Petit déplacement horizontal (- de 3 m)

## Les + Produits - Bénéfices utilisateur

DIÉLECTRIQUE

Isolant jusqu'à 20KV

## Certifications - Normes



### RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN365 : 2004 Equipements de protection individuelle contre les chutes de hauteur – Exigences générales pour le mode d’emploi, l’entretien, l’examen périodique, la réparation, le marquage et l’emballage.

EN361 : 2002 Equipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Harnais d'antichute



100 kg: Exigences additionnelles pour applications particulières

### CONFORMITÉS QUALIFIANTES PARTICULIÈRES

EN363 : 2018 Equipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Systèmes individuels de protection contre les chutes.

EN364 : 1992 Equipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur : Méthodes d'essais.

## Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
HAR42ELGT	3295249203481	Noir-Gris	S/M/L	5	-
HAR42ELXX	3295249203498	Noir-Gris	XL/XXL	5	-