



## Harnais d'antichute accrochage sternal - EN 361

🕒 Départ usine sous 1 sem.

Le harnais antichute avec accrochage sternal est particulièrement adapté aux secteurs de l'industrie et du BTP et aux interventions de secours lors de travaux en hauteur.

Ce harnais de sécurité comprend des points d'accrochage sternaux et des anneaux de sangles à relier ensemble pour éviter les chutes et pour faciliter les opérations de sauvetage. Il a été testé avec des charges de 140kg.

### Caractéristiques techniques : Harnais d'antichute accrochage sternal - EN 361

Modèle	AC0075.01	AC0075.02	AC0075.03
Taille	S	M - L	XL
Type harnais	Antichute	Antichute	Antichute
Points d'attache	2	2	2
Métier	BTP - Industrie	BTP - Industrie	BTP - Industrie
Tour de taille (cm)	65 - 105	85 - 120	105 - 135
Tour de cuisse (cm)	45 - 65	50 - 75	60 - 80
Stature (cm)	155 - 175	165 - 188	170 - 200
Dosseret	Non	Non	Non
Accrochage dorsal	1 point d'attache dorsal	1 point d'attache dorsal	1 point d'attache dorsal
Accrochage sternal	2 points d'attache sternaux à relier	2 points d'attache sternaux à relier	2 points d'attache sternaux à relier
Matériau	Polyester	Polyester	Polyester
Matière Bouclerie	Acier finition époxy	Acier finition époxy	Acier finition époxy
Normes	EN 361	EN 361	EN 361
Coloris	Noir - orange	Noir - orange	Noir - orange
Marque	Neofeu	Neofeu	Neofeu
Poids (kg)	1.20	1.20	1.20