

GALAGO HAR35TCA



HARNAIS POUR TRAVAIL EN SUSPENSION 5 POINTS D'ACCROCHAGE

Réf. HAR35TCA_



Caractéristiques produit

Harnais bicolore avec ceinture : 2 points d'accrochage antichute (dorsal-sternal). Ceinture de maintien avec dossier et cuissard thermoformés. 2 points d'accrochage de maintien au travail (latéral). 1 point de suspension. 8 boucles de réglages, dont 4 automatiques. 1 mousqueton.

Sangles : Polyester.

COULEUR

Noir-Orange

TAILLE

S/M/L, XL/XXL

Utilisations produit - Risques



Chute



BTP / Construction



Second-oeuvre / artisans



Industrie lourde



Industrie légère



Services / Logistique



Pétrole / Gaz



Industrie minière



Déplacement vertical sur installation permanente



Grand déplacement vertical ou sur

plan incliné



Grand déplacement vertical ou sur plan incliné pour travaux de cordes



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



Grand déplacement horizontal sur plan

horizontal



Grand déplacement horizontal sur plan vertical



Petit déplacement horizontal

(- de 3 m)



Grand déplacement avec possibilité d'accrochage et décrochage répétitif



Positionnement au poste de travail



Déplacement sur ligne de vie



Retenue

Les + Produits - Bénéfices utilisateur



2 boucles rapides permettant de régler ou d'enlever les sangles d'épaules pour obtenir une ceinture cuissard EX320TCA

Utilisable seulement en baudrier pour les travaux en positionnement



Confortable grâce au dossier et cuissards thermoformés avec doublure éponge et confort pad

Confort accru



2 poignées porte-accessoires incorporées à la ceinture

Ancrage mousquetons, longes et outils



Boucles automatiques

Mise en place et réglage faciles et rapides

Testé à 150 kg

Pas de problématique liée au poids des outils transportés ou autre

Certifications - Normes



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN363 : 2008 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

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

150 kg: Exigences additionnelles pour applications particulières



EN358 : 1999 Equipement de protection individuelle de maintien au travail et de prévention contre les chutes de hauteur - Ceintures et longes de maintien au travail ou de retenue.

150 kg: Exigences additionnelles pour applications particulières

EN813 : 2008 Équipement de protection individuelle pour la prévention des chutes de hauteur - Ceintures à cuissardes.

150 kg: Exigences additionnelles pour applications particulières

Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
HAR35TCAGT	3295249193751	Noir-Orange	S/M/L	5	-
HAR35TCAXX	3295249193744	Noir-Orange	XL/XXL	5	-