FICHE TECHNIQUE Protection contre les chutes



Harnais général X-PRO avec boucle à connexion rapide -4 anneaux en D, classe ALP

Ce harnais de sécurité Kosto à 5 points d'ajustement est fabriqué à 100 % en polyester, offrant une excellente résistance aux produits chimiques et à l'usure. Conçu pour une performance optimale en hauteur, il est équipé de dés en aluminium légers : un anneau en D dorsal, un anneau en D frontal pour les systèmes de montée sur échelle verticale, ainsi que deux anneaux en D latéraux pour un positionnement sécurisé et précis du travailleur. L'utilisation de l'aluminium rend le harnais plus léger, améliorant ainsi le confort sans compromettre la sécurité.

Des sangles de suspension post-chute sont intégrées, fournissant un système de protection contre les chutes complet et prêt à l'emploi. Classé ALP, ce harnais allie confort accru et sécurité fiable, ce qui en fait un choix idéal pour une large gamme d'applications professionnelles. Pour un confort supplémentaire, il est doté de coussins respirants à structure en nid d'abeille au niveau des épaules et des cuisses, assurant une circulation d'air optimale et réduisant l'accumulation de chaleur lors d'une utilisation prolongée.

Certification

- Certifié CSA Z259.10-18, Class ALP
- Conforme et dépasse les exigences
- ⇒ ANSI Z359.11-2021, ANSI A10.32-23

⇒ OSHA 1910, OSHA 1926 Sous-partie M

Anneau en D arrière en aluminium Double fente pour SRL ' X en PVC pour éviter

l'emmêlement et le glissement

Indicateur d'impact

Protège-étiquettes avec code QR pour manuel d'instruction



Sangles de suspension intégrées

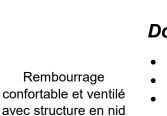
Sangle pour siège pour un confort accru











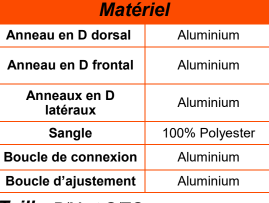
Support de longe

réutilisable

Rembourrage

d'abeille pour une

respirabilité améliorée



Taille: P/M et G/TG

Capacité: 59-141kg (130-310lbs)

Données techniques

Force d'arrêt maximale : 8 kN (1800 lb)

Étirement du harnais : 0,6 m (2 pi)

Résistance à la traction maximale :

22kN (5000 lb)

5 points d'ajustement 2 x jambes, 2 x torse,

⇒ 1 x poitrine

Boucle de poitrine à connexion rapide pour un enfilage rapide et sécurisé, avec un anneau en D frontal pouvant être raccordé à des systèmes de montée sur échelle verticale.

Réglage de sangle

2x anneaux en D latéraux pour le positionnement

> Connexion rapide au niveau des jambes pour un ajustement sûr et personnalisable



FICHE TECHNIQUE Protection contre les chutes



Produits associés

Couvrez les trois piliers ABC de la protection contre les chutes : Points d'ancrage, Systèmes de maintien du corps (harnais), Dispositifs de connexion (longes) - Pour une sécurité complète en hauteur.











Longe pour outils **CAK030**

> Sac de transport XKW030

Rallonge anneau en D / CCK118





Entretien et inspection

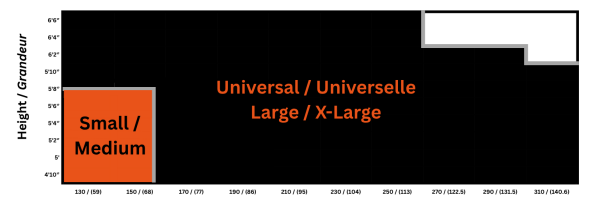
Entretien

- Nettoyer après chaque utilisation pour préserver la sécurité et la durabilité.
- Retirer toute poussière, substance corrosive ou contaminant.
- Si le système de protection ne peut pas être nettoyé à l'eau claire, utiliser un savon doux avec de l'eau, puis rincer et essuyer.
- NE JAMAIS nettoyer le système avec des produits corrosifs.
- Suspendre pour sécher dans un endroit frais et sec, puis ranger dans un sac une fois complètement sec.

Inspection

- Avant CHAQUE utilisation, inspecter le système de protection contre les chutes pour détecter tout défaut.
- Retirer IMMÉDIATEMENT le système du service s'il présente des défauts, des dommages, ou s'il a été soumis à une force d'arrêt de chute.
- Au moins une fois tous les 12 mois, le harnais doit être inspecté par une personne compétente autre que l'utilisateur.

Tableau des tailles



Weight / Poids LBS. / (KG)

Pour toutes les applications : La capacité de charge (incluant les vêtements, outils et équipements) doit se situer entre 130 et 310 lb (59 à 140 kg).



Voir les instructions