



Kit de sécurité pour couvreur

CRK105

Lorsqu'il s'agit de travaux de couverture, la sécurité est la priorité numéro un. Ce kit du couvreur Kosto comprend tout l'équipement de sécurité nécessaire pour presque tous les travaux de couverture afin d'éviter les chutes accidentelles. L'ensemble comprend un harnais approuvé CSA Z259.10, classe A, et ANSI Z359.1, garantissant une protection optimale lors des travaux en hauteur. Le coulisseau avec longe de sécurité de 2 pieds / 0.6m est équipée d'un absorbeur d'énergie, offrant une sécurité supplémentaire en cas de chute.

L'ancrage de toit avec vis assure une fixation solide et sûre pour le travailleur, tandis que la corde de 50' / 15,2 m, homologuée CSA Z259.2.5-17 et ANSI Z359.15, est équipée d'un mousqueton à l'une de ses extrémités pour une connexion rapide et fiable.

Tous ces éléments essentiels sont livrés dans un seau pratique de 5 gallons, facilitant le transport et le stockage sur le chantier.

Certification

Rencontre et dépasse:

- **Harnais:** **CSA Z259.18, Class A** et **ANSI Z359.11-2021**
- **Coulisseau de sécurité:** **CSA Z259.2.5-17** et **ANSI Z359.15-2024**
- **Ligne de vie:** **CSA Z259.2.5-17** et **ANSI Z359.15-2024**
- **Ancrage** **CSA Z259.15-12** et **ANSI Z359.1-2007**

- **CHK111 – Harnais général classe A**
- 5 points d'ajustement
- Taille universelle
- Indicateur d'impact
- Anneau en D ajustable
- Sangle de traumatisme incluse



- **CCK450 – Ligne de vie verticale**
- 50' / 15,2 mètres – 5/8" / 16 mm
- Corde en polyester
- Mousqueton inclus et terminaison



Il est recommandé que le travailleur utilise le kit du couvreur en mode de retenue de déplacement autant que possible..



Contenant protecteur en plastique étanche de 5 gallons

- **CAK105 – Ancrage réutilisable**
- Ancrage temporaire et réutilisable avec 10 vis incluses
- Compatible avec une pente de toit allant jusqu'à 12/12
- Peut être utilisé sur des toits plats
- Construction en acier durable
- Plaque de 10 3/4 po de long et 1/8 po d'épaisseur

CCK330 - Coulisseau de sécurité avec longe de 2' / 0,6m avec absorbeur d'énergie et petit crochet.

Matériel

Ancrage	Acier
Sangle	Polyester
Quincaillerie	Acier galvanisé
Anneau en D et mousqueton	Aluminium

Capacité:

59-141kg (130-310lbs) (poids avec équipement)

Données techniques

- Résistance minimale à la rupture : 5000lb (22 kN)
- Résistance à la traction de la corde : 6000lb (27 kN) avec une élongation de 5 %
- Distance maximale de chute libre avec le coulisseau de sécurité : 1,2 m (4 pieds)

FICHE TECHNIQUE

Protection contre les chutes



KOSTO
BUILT STRONG • BÂTI SOLIDE

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.

Harnais
CHK111



Harnais XPRO
CHK230



Éléments de liaison

Longes CLK



Lignes de vie autorétractable
CDK



Coulisseau de sécurité & longe
CCK330



Ligne de vie
**CCK400/
CCK450**



Ancrage
CAK105



Rallonge anneau en D / **CCK118**



Longe pour outils
CAK030



Sac de transport
XKW030



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.

Important

- Les utilisateurs de cet équipement doivent lire et respecter toutes les instructions, étiquettes et avertissements du fabricant pour chaque composant du système complet avant de l'utiliser.
- Si vous ne comprenez pas les instructions, les étiquettes ou les avertissements relatifs à l'utilisation ou à l'entretien de ce composant, demandez des éclaircissements avant de continuer.
- Cet équipement est destiné à être utilisé uniquement par du personnel qualifié. Tous les utilisateurs doivent connaître et respecter les réglementations CSA, OSHA et ANSI en vigueur.
- Ce produit fait partie d'un système complet d'arrêt des chutes et ne doit être utilisé qu'avec un équipement et des connecteurs compatibles.
- Le fait de ne pas utiliser le connecteur approprié peut entraîner des blessures graves, voire mortelles.
- Tout système ou composant ayant subi une chute doit être immédiatement mis hors service et détruit.
- Un plan complet de protection contre les chutes doit comprendre des dispositions pour le sauvetage rapide d'un travailleur tombé.



CRK105

Voir les instructions