FICHE TECHNIQUE Protection contre les chutes



Ancrage de toit robuste et réutilisable

CAK105

L'ancrage de toit Kosto est concu pour offrir une solution sécuritaire et adaptable pour le travail en hauteur. Conçu pour s'adapter à tous les angles de toit, cet ancrage articulé réutilisable offre une polyvalence exceptionnelle pour une grande variété d'applications en toiture.

Fabriqué en acier durable avec un revêtement de poudre, il est doté d'une plaque métallique robuste de 10¾ po / 27.3cm de long et 1/8 po / 3.2mm d'épaisseur, assurant une solidité et une fiabilité remarquables. L'ancrage est fourni avec 10 vis robustes pour garantir une installation ferme et stable sur différentes surfaces de toiture.

Un anneau en D intégré permet une connexion rapide et sécurisée d'une longe de sécurité ou d'un SRL relié harnais de sécurité de l'utilisateur, renforçant ainsi la protection lors des travaux en hauteur.

Avec une capacité de résistance de 22 kN (5 000 lb ou 2 268 kg), le point d'ancrage peut supporter un poids maximal de 310 lb (140,6 kg), ce qui en fait un composant essentiel de tout système de protection contre les chutes.

Certification

Rencontre et surpasse:

- ⇒ CSA Z259.15-12
- ⇒ ANSI Z359.1-2007

Anneau en D conçu pour une connexion sécurisée au cordon de sécurité ou à l'antichute autorétractable (SRL).

Code QR du manuel d'instructions

Construction en acier durable

S'adapte à une pente de toit allant jusqu'à 12/12 et peut être utilisé sur les toits plats

Inclus dans le kit de couvreur CRK105



Conception réutilisable avec charnière : la

fonction à charnière permet un repositionnement

facile et une utilisation répétée.



Matériel

Ancrage

Acier

Capacité:

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

Données techniques

- Résistance minimale à la rupture : 5 000 lb (22 kN)
- Longueur 10¾" / 27.3cm
- Épaisseur: 1/8" / 3.2mm

Installation et utilisation

Positionnement: Installer au sommet d'un toit résidentiel avec des fermes de toit structurellement solides, capables de résister aux charges d'arrêt de chute. Une orientation à plat est acceptable si nécessaire



Fixation: Fixer à l'aide des 10 vis #8 x 21/2", en utilisant un minimum de 5 vis de chaque côté, dans le centre de la ferme de toit, uniquement par les trous centraux.



- Restrictions: Ne pas installer sur des fermes de toit non supportées, des structures non contreventées, ou uniquement dans le revêtement de toit - particulièrement à moins de 6 pieds (1,8 m) de tout bord de toit.
- Utilisation du connecteur : Fixer le connecteur uniquement à l'anneau en D, en s'assurant que le verrou est complètement fermé et sécurisé. Éviter toute charge directe sur le verrou.



Utilisation sécuritaire et réutilisation: Travailler directement sous l'ancrage (déviation maximale de 30°). Inspecter avant chaque réutilisation et remplacer les vis après chaque utilisation.



10 vis incluses, facilitant un processus d'installation rapide et sécuritaire.

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.

CHK111

Arrêt de chute Classe A

Harnais







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.



CAK105

Voir les instructions