



## Support de fixation pour trépied, compatible avec CDK350 et CTK165

### CTK910

Le support universel de fixation Kosto est conçu pour attacher solidement un treuil ou un SRL-R au trépied CTK012, offrant une flexibilité maximale pour diverses applications. Son design convivial permet une installation rapide et sans effort, grâce à un système de goupille de verrouillage qui assure une connexion sûre et stable.

Le support peut être positionné à différentes hauteurs sur le trépied, offrant une adaptabilité optimale pour les configurations de levage ou de protection contre les chutes. Conçu pour la durabilité et la facilité d'utilisation, cet accessoire est essentiel pour les professionnels recherchant des solutions fiables et efficaces sur le chantier.

### Materiel

Support	Acier galvanisé
Goupille de verrouillage	Acier galvanisé

### Données techniques

- Charge de travail maximale : déterminée par les spécifications de l'appareil monté
- Poids net : 11.4 kg (25 lb)



Équipé d'une goupille de verrouillage pour une installation sûre et stable sur le trépied

Boîtier en acier pour garantir des performances durables dans des environnements exigeants .

Boulons de fixation pour l'installation d'un SRL ou d'un treuil



La plaque peut être positionnée à différentes hauteurs pour répondre à divers besoins opérationnels .

Compatible avec trépied CTK012



### IMPORTANT:

- Le support doit être monté uniquement sur la jambe supérieure du trépied.
- La goupille et la quincaillerie d'origine doivent toujours être utilisées.
- Ne remplacez ni ne substituez ces composants par des alternatives.

# 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.

#### Descente et récupération

##### Tripod Kit CTK012



SRL-R  
CDK350



Treuil  
CTK165

#### Harnais CHK131



#### Harnais XPRO CHK230



#### Pièces de liaison

##### Longe CLK



##### Longe rétractable automatique CDK



##### Ancrage CAK

### 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

- Toujours suivre les instructions du fabricant fournies .
- Lire attentivement et comprendre pleinement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Une mauvaise utilisation de cet équipement peut entraîner des blessures graves ou la mort.
- Éviter tout contact avec des arêtes vives ou des surfaces abrasives pouvant couper ou endommager la longe ou ses composants.
- S'assurer que toutes les connexions sont sécurisées, compatibles et sûres.
- Utiliser uniquement avec d'autres équipements conformes CSA ou OH&S dans le cadre d'un système complet de protection contre les chutes.
- Retirer immédiatement la longe du service si elle a été impliquée dans une chute.

Se référer au  
manuel  
d'instructions



Voir les instructions