

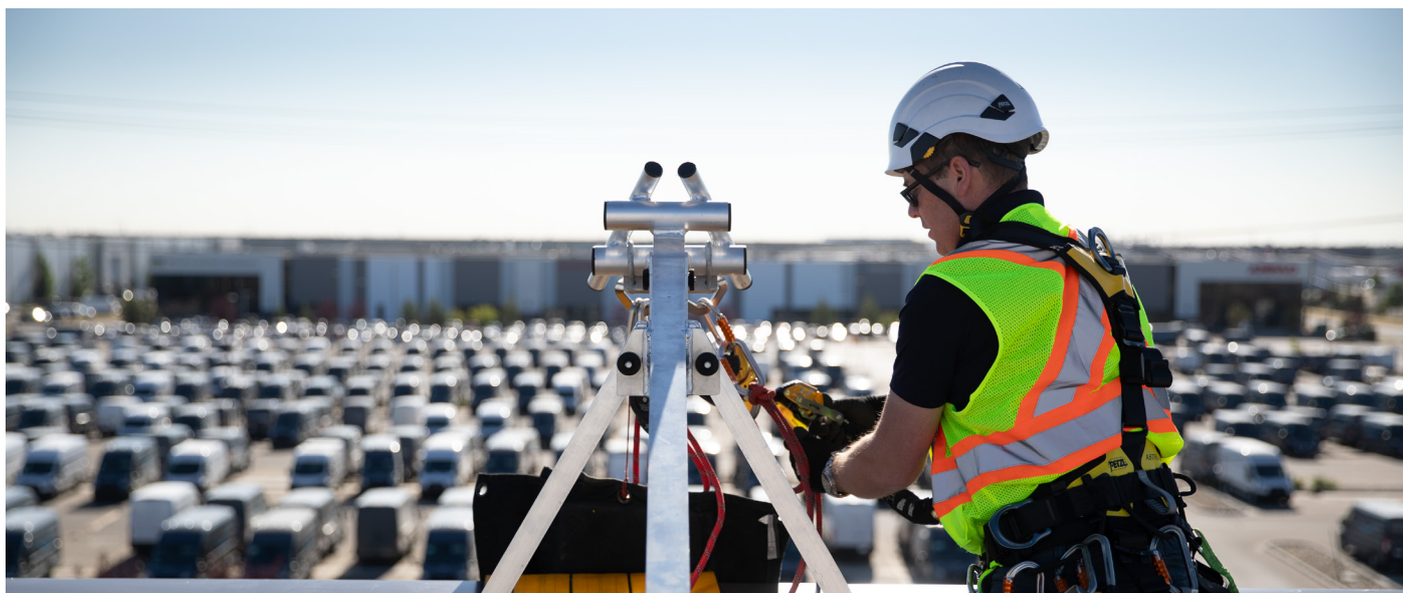
Kee Attach[®]

LA SÉCURITÉ AU PLUS HAUT NIVEAU



Systeme d'accès mobile par corde





ACCÈS PAR CORDE SÉCURISÉ, FIABLE ET MOBILE

Le dispositif d'ancrage mobile Kee Attach® vous permet de déployer rapidement et en toute sécurité un bossoir de rappel sur un toit plat. Kee Attach utilise un système d'ancrage à contrepoids pour fixer le système au toit et éviter d'avoir à installer des points d'ancrage permanents.

Le système s'assemble en quelques minutes et peut être déplacé sur le toit ou démonté pour être stocké. Conçu et utilisé par nos experts formés à l'IRATA, ce système est idéal pour les professionnels de l'accès par corde qui ont besoin d'un ancrage de rappel déployable.

DES CARACTÉRISTIQUES QUI COMPTENT



Conçu par des experts

Le développement du système Kee Attach est supervisé par nos propres experts techniques dans le milieu de l'accès par corde. Leur expérience et leurs prouesses techniques ont permis de créer un système adapté aux marchés mondiaux.



Une conformité mondiale

Kee Attach est depuis longtemps conforme aux exigences des marchés européens. Des renforcements récents l'ont rendu conforme aux normes nord-américaines, notamment : CSA Z259.15-17, OSHA 29 CFR 1926.502 (d)(15) et ANSI/ASSE Z359.18-2017.



Une fiabilité testée

Le système Kee Attach (anciennement connu sous le nom d'Accessanka) existe depuis plus de vingt ans. Les adaptations pour le marché nord-américain ont entraîné un nouveau niveau de test dans notre centre de test de classe mondiale. Toutes les demandes sont non seulement calculées mais également testées.



Mobilité

Déplacer le système d'accès par corde Kee Attach d'un endroit à l'autre du toit est simple. Le poids est enlevé et le système peut être désassemblé en sept pièces principales. Le remontage se fait en quelques minutes.



Système non pénétrant

Traditionnellement, l'accès par corde nécessite des dispositifs d'ancrage physiquement connectés, dont l'installation peut être longue et coûteuse. Kee Attach permet d'outrepasser cette exigence en utilisant le poids et la friction pour fixer le système au toit.



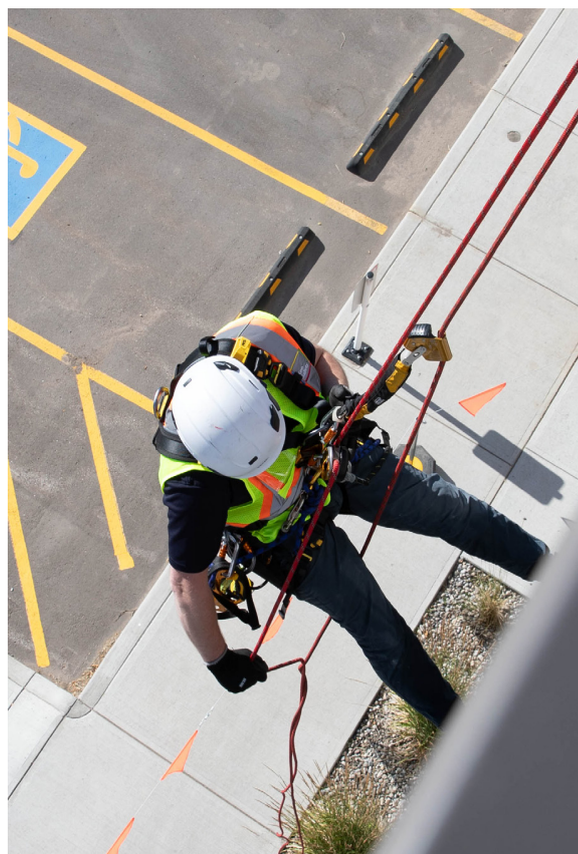
Une installation rapide et facile

Le système peut être installé facilement avec des outils manuels et ne nécessite pas d'équipement supplémentaire.

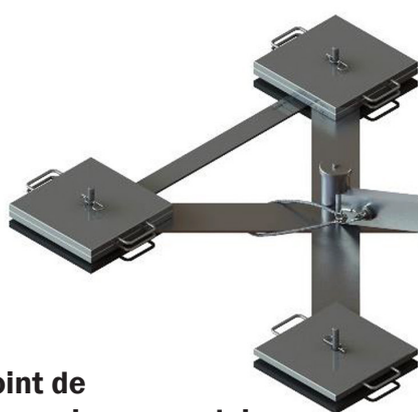
RESTEZ ANCRÉ À LA SÉCURITÉ

Le dispositif mobile d'ancrage d'accès par corde Kee Attach est une solution conçue pour qu'un utilisateur unique descende en rappel les façades d'immeuble. Il intègre un double dispositif d'ancrage utilisable lors des opérations d'accès par corde, conformément au Code de pratique international de l'Industrial Rope Access Trade Association (IRATA) et/ou au code de pratique BS 7985 pour l'utilisation de câbles d'accès dans un but industriel.

- › Lorsqu'il est correctement assemblé, le dispositif Kee Attach fournit un système «équilibré par force interne» qui ne nécessite pas d'ancrage au toit ou à d'autres structures.
- › Le système Kee Attach® est conçu pour un utilisateur et ses outils, avec une charge maximale d'utilisation de 136 kg.
- › Kee Attach convient aux systèmes d'accès par corde tels que décrits ci-dessus. La combinaison n'est pas destinée à servir de dispositif d'ancrage pour les systèmes généraux antichute.
- › Kee Attach est adapté aux sites sur lesquels il n'y a pas de dispositifs d'ancrage permanents appropriés permettant d'installer l'équipement de protection individuelle contre les chutes (EPI antichute) utilisé lors des opérations d'accès par corde.



COMPOSANTS DU SYSTÈME



Point de connexion secondaire

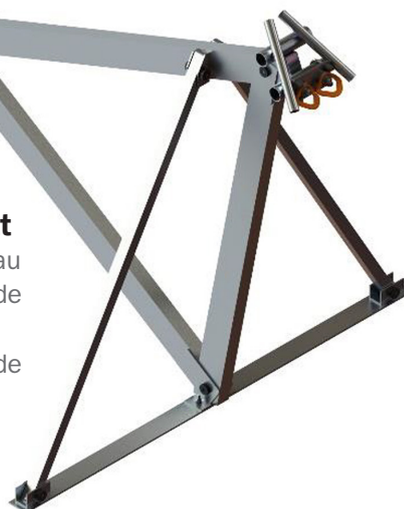
Assure une connexion secondaire entre le bras et la base.

Renforts centraux et avant

Des renforts supplémentaires au centre et à l'avant permettent de charger la force dans le toit, et de respecter ainsi les normes de conformité actuelles.

Ancrage avant

L'ancrage avant est complété par deux ancrages à point unique offrant des points de connexion indépendants.



LES NORMES LES PLUS ÉLEVÉES EN MATIÈRE DE SÉCURITÉ D'ACCÈS

L'engagement de Kee Safety pour une sécurité et une fiabilité supérieures est incarné par Kee Attach, grâce à notre conception méticuleuse et à notre programme de test. Notre équipe interne d'ingénieurs structurels utilise des techniques de pointe dans nos centres de test avancés pour s'assurer que Kee Attach respecte et dépasse les normes internationales de protection contre les chutes.

Conformité

- › Connecteurs d'ancrage CSA Z259.15-17
- › Type B EN795:2012 - Équipement de protection individuelle contre les chutes. Dispositifs d'ancrage
- › BS8610:2017 - Équipement de protection individuelle contre les chutes. Systèmes d'ancrage
- › Critères et pratiques pour la protection contre les chutes OSHA 29 CFR 1926.502 (d)(15)
- › Exigences de sécurité pour les connecteurs d'ancrage des systèmes de protection active contre les chutes ANSI/ASSE Z359.18-2017

Organisme de certification

- › Kee Attach a été testé selon les exigences de la norme EN 795: 2012 type B, et le certificat d'approbation CE a été délivré par Apave Exploitation France SAS.
- › RCS Nanterre 903 869 618
- › Inspec International B.V. - l'organisme notifié garantissant la conformité pour le marquage de l'UE et de l'UKCA (numéro d'organisme notifié 2849)



Organisme notifié pour la certification CE 0082
Organisme notifié pour le contrôle de la production UK CA 2849



Siège social

Ontario
40 North Rivermede Road,
Units 6 - 7 Concord,
Ontario L4K 2H3

Bureau régional

Bureau de l'Alberta et Centre de formation

Unit 107 – 7155, 57 Street SE
Calgary - Alberta T2C 5B1

Bureau du Québec

118 - 6185 boul. Taschereau, local
180 Brossard, Québec J4Z 0E4

Tél. : (905) 669 1494

Numéro gratuit : (877) 505 5003

Site web: www.keesafety.ca