



# ActSafe ACC

## **Important – informations sécurité !**

---

### **ActSafe ACC**

Il nous a été signalé qu'une descente sur une corde à l'extrémité vrillée peut, dans le pire des cas, faire sortir la corde de la gorge, entraînant une chute libre. Ce risque survient au-delà de cinq tours par mètres, c'est-à-dire plus que quelques simples torsions de la corde. Pour empêcher que cela se produise, l'habillage entourant la gorge doit être remplacé par le nouveau modèle. Par sa conception, le nouveau dispositif empêche la corde de sortir de la gorge.

ActSafe livrera gratuitement ces nouveaux carters et prie les distributeurs de les faire parvenir aux utilisateurs en même temps que cette information. Il est essentiel de remplacer ce dispositif par le nouveau modèle.

Les utilisateurs doivent également être informés de la nécessité d'utiliser une ligne de vie avec un treuil d'ascension. L'utilisation d'un treuil sans dispositif secondaire d'arrêt de chute est strictement interdit.

En outre, toute rotation doit être évitée lors d'un travail en suspension, soit grâce à un assistant au sol maintenant la corde secondaire, soit par l'utilisation d'une corde-guide fixe. La rotation en cours d'intervention est la principale cause de vrillage de l'extrémité de la corde. De plus, la rotation peut provoquer une perte de conscience chez la personne suspendue. La rotation doit donc être évitée à tout prix.