



ActSafe ACC

Wichtige Sicherheitsupdates!

ActSafe ACC

Uns ist bekannt geworden, dass beim Abstieg an einem verdrehten Sekundärseil im schlimmsten Fall das Seil aus der Seilhalterung gleiten kann, was zu einem freien Fall führt. Dieses Risiko besteht bei mehr als fünf Verdrehungen pro Meter, also nicht bei nur etwas Verdrallung des Seils. Um dies zu vermeiden, muss die Abdeckung der Seilhalterung durch ein neues Modell ersetzt werden. Diese neue Abdeckung verfügt über ein verbessertes Design der Kunststoffseilführung, wodurch diese Art Gefahrensituation verhindert werden kann.

ActSafe liefert diese neuen Schutzabdeckungen für die Seilhalterung kostenlos. Wir bitten unsere Vertriebspartner, diese zusammen mit diesen Sicherheitsinformationen an die Endkunden weiterzuleiten. Es ist von äußerster Wichtigkeit, dass die Seilhalterungsabdeckung durch das neue Modell ersetzt wird.

Endkunden müssen außerdem darüber in Kenntnis gesetzt werden, dass bei der Verwendung von Seilwinden unbedingt ein zusätzliches Sicherungsseil verwendet werden muss. Die Verwendung einer Seilwinde ohne zusätzliches Fallsicherungssystem ist untersagt.

Auch muss darauf hingewiesen werden, dass bei der Arbeit am Seil Drehungen unbedingt vermieden werden müssen, entweder durch eine zweite Person am Boden, die das Sekundärseil hält, oder mit Hilfe eines festen Führungsseiles. Drehungen bei der Arbeit am Seil sind der Hauptgrund für Verdrehungen des Sekundärseils. Drehungen können nicht nur Verdrehungen des Sekundärseils verursachen, sondern auch dazu führen, dass die Person am Seil das Bewusstsein verliert. Deshalb niemals drehen!