

Doppelter Schutz

BORNACK stattet RAILSTOP RS S06 mit Bandfalldämpfer aus

Ilsfeld, 25. Februar 2019. Der Auf- und Abstieg an Steigleitern birgt einige Gefahren. Rutscht ein Höhenarbeiter mit dem Fuß von der Trittstufe ab, kann es selbst bei hoch entwickelten Steigschutzkonzepten zu lebensbedrohlichen Unfällen kommen. BORNACK hat mit der Fangeinrichtung RAILSTOP RS S06 eine Lösung entwickelt, die Stürze bereits in der Entstehung einer unkontrollierbaren Situation verhindert und so gefährliche Folgen vorbeugt.

Mit seinem bewährten Produkt RAILSTOP RS S05 entwickelte BORNACK, als Reaktion auf unerklärliche Steigschutzunfälle Mitte der 2000er, seine patentierte Fangeinrichtung, die seit vielen Jahren einen sicheren und bequemen Aufstieg garantiert. Im Zuge der Prüfung und Analyse der Unfälle entstand eine neue Norm, die Ende 2017 veröffentlicht wurde. Diese überarbeitete Norm sowie die Re-Zertifizierung nach der EU-Verordnung gaben Anlass zu einem Re-Design in der RS-S-Reihe. Der neue RS S06 wird den aktuellen Normanforderungen gerecht und wurde durch zusätzliche Optimierungen an Herausforderungen in der Anwendung angepasst.

Optimaler Steigschutz

Das RS S06 ist eine Weiterentwicklung des Vorgängers RS S05. Ein zusätzlicher Bandfalldämpfer beschränkt die Sturzkräfte, die in allen Einsatzsituationen auf maximal 6,0 kN begrenzt bleiben – und das bis zu Anwender-Gewichten von 150 kg pro Person. Zudem wurde das Gerät mit einer neuen Auslösevorrichtung ausgestattet. Aus Edelstahl bestehend, entlastet eine Überlastlösung zwischen Karabinerhaken und Auffanggerät die textile Schlaufe des Falldämpfers, die in der vorherigen Version durch

Herausgeber:
BORNACK GmbH & Co. KG
Bustadt 39
74360 Ilsfeld
Telefon: +49 7062 26 90 00
www.bornack.de
E-Mail: info@bornack.de

Ansprechpartner:
Ella Bornack
Leitung Marketing
ella.bornack@bornack.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 532 62 52
Telefax: +49 231 532 62 53
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

Materialabtrieb schneller verschleifen konnte. Diese Weiterentwicklung sorgt für eine größere Lebensdauer und mehr Sicherheit. Neben diesen Neuerungen überzeugt das Produkt durch seine jahrelang bewährten ergonomischen Eigenschaften sowie der Double-Stop-Technologie.

Vorausdenkende Technik

Das System mit doppelter Sperrklinke bietet maximale Sicherheit bei optimaler Bewegungsfreiheit an kompatiblen Steigleitern. Im Falle eines Sturzes nach hinten, zur Seite oder im Falle eines Abrutschens nach unten rasten die Sperrklinken in der Steigschiene ein und blockieren so einen Sturz. Die erste Sperrklinke ist über die Steigschutzöse in Hüfthöhe direkt mit dem Auffanggurt verbunden. Beim Aufstieg legt sich der Nutzer gezielt in den Hüftgurt hinein, wodurch sein Körper entlastet und ein bequemer Aufstieg garantiert wird. Die zweite Anbindung erfolgt mit der zentralen Anschlagöse auf Brusthöhe. Im Falle einer unkontrollierten Bewegung mit dem Oberkörper arretiert die Sperrklinke unmittelbar in der Führungsschiene. Der Anwender wird aufgefangen und verharrt in einer nahezu aufrechten Hängeposition bis zur Rettung. Anwendungsbereiche sind etwa der Einsatz an Masten, Windkraftanlagen oder auf Dächern.

(ca. 2.853 Zeichen)

BORNACK ist europaweit Marktführer für maßgeschneiderten Anseilschutz in Industrie und Gewerbe. Seit mehr als 50 Jahren entwickelt das Unternehmen für jedes Sicherheitsproblem eine individuelle Lösung, basierend auf den speziellen Anforderungen eines jeden Kunden. Dabei bietet es ein ganzheitliches Komplettpaket für sicheres Arbeiten in Höhen und Tiefen: Von der Gefährdungsanalyse über die Planung und Installation bis hin zur Schulung, Wartung und Reparatur sind alle Angebote von BORNACK systematisch aufeinander aufgebaut.

Herausgeber:
BORNACK GmbH & Co. KG
Bustadt 39
74360 Ilsfeld
Telefon: +49 7062 26 90 00
www.bornack.de
E-Mail: info@bornack.de

Ansprechpartner:
Ella Bornack
Leitung Marketing
ella.bornack@bornack.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 532 62 52
Telefax: +49 231 532 62 53
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten