

PRESSEMITTEILUNG, 16. Mai 2022

Passgenaue Absturzsicherung für K2-Solarsysteme

Mit dem ABS-Lock SYS-K2 stellt Hersteller ABS Safety eine speziell auf die PV-Anlagen von K2 Systems zugeschnittene Absturzsicherung für Solar- und Dachprofis vor. Das voll überfahrbare Seilsicherungssystem dient zeitgleich zwei Personen bei Arbeiten auf dem Dach als Anschlagereinrichtung (AE) und wird direkt an den Trägern der Solarsysteme montiert.

Die neue Sicherungslösung ABS-Lock SYS-K2 ist erhältlich für Photovoltaik-Systeme der Marken K2 Dome 6.10 und K2 Classic. Kurven und Endhalter der L-förmig um das PV-Modul geführten Edelstahlseile werden einfach an den Modulträgern von K2 Systems befestigt. Nach der Montage bietet ein Gleiter die Möglichkeit, die persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA) – also Verbindungsmittel und Auffanggurt – zuverlässig einzuhaken. Angeleinte Personen bewegen sich bei Wartungs- und Reinigungsarbeiten ungehindert, da der Seilgleiter ihnen folgt.

Das Seilsicherungssystem ABS-Lock SYS-K2 ist geprüft gemäß DIN EN 795:2012, C und CEN/TS 16415:2017. Es kann inklusive aller benötigten Befestigungsmittel zusammen mit den entsprechenden Solarsystemen über K2 Systems bezogen werden. Das hochwertige Edelstahlseil (V4A) und alle weiteren Komponenten sind aus widerstandsfähigen und witterungsbeständigen Materialien für den dauerhaften Einsatz unter freiem Himmel hergestellt.

Weitere Informationen unter www.absturzsicherung.de.

Auf dem Foto (© ABS Safety):



„ABS-Lock SYS-K2 lässt sich perfekt mit den Modulträgern von K2 Systems kombinieren“

ZUM UNTERNEHMEN

Seit der Gründung 2003 gehört die am Niederrhein ansässige ABS Safety GmbH zu den Vorreitern in der Entwicklung, Fertigung, Planung und Installation von innovativen Systemen zur professionellen Absturzicherung. Das Familienunternehmen produziert mit über 140 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern hochwertige Anschlagseinrichtungen, Seilsicherungssysteme und Schutzgeländer, die nach den neuesten Vorschriften und modernen Fertigungstechniken überwiegend am Firmensitz in Kevelaer hergestellt werden. Hier finden sich neben den Planungsbüros und der Entwicklungsabteilung mit eigenem High-Tech-Fallturm auch riesige Lagerkapazitäten und eine Produktionsfläche von 2.000 m² – Produkte von ABS Safety sind damit tatsächlich „made in Germany“. Die Airbushallen in Hamburg, das Mercedes-Benz-Werk in Sindelfingen und die Messehalle Köln sind nur einige der prominentesten Objekte, die mit den Edelstahl-Absturzicherungen von ABS Safety ausgestattet sind.

Seit 2017 bietet ABS Safety unter dem Namen Lock Book auch digitale Lösungen für das Dachhandwerk an. Mit einem intelligenten und herstellerunabhängigen Dokumentationshelfer für Smartphone und PC gestartet, steht die Marke Lock Book heute für verschiedene digitale Anwendungen und kostenfreie Services, vom Sicherheits-Check per DMX-Code-Scan bis zum Planungs-Tool für komplexe Dachflächen. Bei der Konzeption der technischen und digitalen Lösungen legt das Familienunternehmen großen Wert auf Bedienungskomfort und arbeitet eng mit Profis aus der Dachbaubranche zusammen. So setzen die innovativen Produkte und Dienstleistungen von ABS Safety Impulse für die gesamte Branche und werden zugleich den Anforderungen an die Praxis, der Vorgaben der DGUV und den bauamtlichen Auflagen problemlos gerecht.