

Flexible und individuelle Absturzsicherung für die Industrie

Rundum gesichert beim Einsatz in der Höhe: Das neue Auslegersystem ABS AirAnchor ist ein speziell auf Industrie und Logistik zugeschnittenes Lösungskonzept des Absturzsicherungsspezialisten ABS Safety. Der Clou des ABS AirAnchor: Er ist frei um 360° drehbar und bietet der befestigten Person dadurch optimalen Schutz bei maximaler Bewegungsfreiheit. Bei der Wartung großer Maschinen oder des Fuhrparks ist das ein echter Vorteil.

Für den flexiblen Einsatz in der Industrie bietet der ABS AirAnchor zahlreiche Montagemöglichkeiten. Er kann mit speziellen Klemmen an Stahlträgern befestigt, einbetoniert, mit einem Dreifuß aufgestellt oder durch Fahrzeuge beschwert werden. Da der 2,50 m lange Ausleger um 360° drehbar ist, ergibt sich ein Aktionsradius von 6,50 m. Das entspricht einer Fläche von fast 130 m², auf der sich die angeschlagene Person sicher bewegen kann.

Die Montage des ABS AirAnchor bietet mit seiner Klemmfunktion eine besonders einfache Befestigungsvariante, für die kein zusätzliches Personal benötigt wird. Eine mitgelieferte Bandschlinge ermöglicht zudem die Platzierung des nur 80 kg schweren Auslegers mithilfe eines Krans. Das spart nicht nur Zeit, sondern schont auch noch das Material, da auf aufwendige Bohrungen verzichtet werden kann. Die Stahlträgerklemmen sind für Flanschbreiten von 15 bis 45 cm ausgelegt.

Je nach Befestigung variiert auch die Höhe des Systems: Mit einem Dreifuß aufgestellt, erreicht der ABS AirAnchor eine Höhe von rund 5,5 Metern; in den Boden einbetoniert ist das System entsprechend niedriger. Und die Befestigung an Stahlträgern erlaubt – abhängig von Position und Länge der Träger – den variablen Einsatz in jeder Höhe.

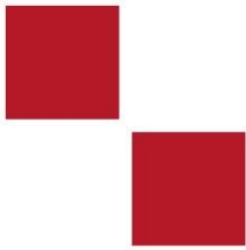
21. August 2014

HERAUSGEBER

ABS Safety GmbH
Gewerbering 3
D-47623 Kevelaer

ANSPRECHPARTNER

Michael Podschadel
m.podschadel@absturzsicherung.de
Tel. +49 (0) 28 32 - 9 72 81 - 202
Fax +49 (0) 28 32 - 9 72 81 - 285
www.absturzsicherung.de



Das System ist gemäß DIN EN 795 zertifiziert und sichert zuverlässig eine Person. Überall dort, wo das kosteneffiziente System an seine Grenzen stößt, bietet ABS Safety zukünftig zudem individuell konzipierte und angefertigte Lösungen für Sicherung bei Arbeiten in gefährlicher Höhe an.

Mehr Informationen zu den Sicherungslösungen von ABS Safety unter www.absturzsicherung.de.

Auf dem Foto (© ABS Safety)



„Mit dem neuen Auslegerarm lässt sich ein Anschlagpunkt über dem Kopf errichten.“

ZUM UNTERNEHMEN

Die am Niederrhein ansässige ABS Safety GmbH gehört zu den Experten in der Entwicklung und Installation von modernen Systemen zur Absturzsicherung. Das Familienunternehmen aus Kvelaer wurde 2003 gegründet und zählt heute in Deutschland zu den führenden Anbietern von Anseil- und Absturzsicherungssystemen. Die Allianzarena in München, die Airbushallen in Hamburg, das Mercedes-Benz-Werk in Sindelfingen und die Messehalle Köln sind nur einige der prominentesten Objekte, die mit Absturzsicherungen von ABS Safety ausgestattet sind.

Montagefreundlich, robust und einfach in der Bedienung – das sind die Kriterien, nach denen ABS Safety in Deutschland praxis- und marktorientierte Absturzsicherungslösungen entwickelt. Eine echte Besonderheit: Das kontinuierliche Firmenwachstum hat zu einem starken Ausbau der Lager und Produktionskapazitäten am deutschen Firmenstandort geführt. Heute werden bereits über 90 Prozent aller Produkte von ABS Safety am Niederrhein produziert – Tendenz steigend. Absturzsicherungen von ABS Safety sind daher tatsächlich „made in Germany“.