

PRESSEMITTEILUNG, 24. Juli 2020

## Neuer Personenanschlagpunkt mit integrierter Prüfmöglichkeit

*Mit dem ABS-Lock III-BE Pro-24 präsentiert Hersteller ABS Safety einen besonders robusten Personenanschlagpunkt zur gleichzeitigen Sicherung von drei Personen gegen Absturz. Eine echte Neuerung ist Möglichkeit, die Belastbarkeit der speziell für Betonuntergründe entwickelten Anschlagereinrichtung über eine Sechskantfläche am Kopf zu kontrollieren. Damit wird die jährlich vorgeschriebene Überprüfung auch nach dem Einbau deutlich unkomplizierter und das Prüfergebnis ist aussagekräftiger als bei einer Sichtprüfung.*

Die Montage des ABS-Lock II-BE Pro 24 ist denkbar unkompliziert: Zuerst wird ein Loch gebohrt, dieses dann gesäubert und die Stütze der Edelstahl-Anschlagereinrichtung schließlich eingehämmert. Abschließend wird die Sechskantfläche am Kopf der Stütze mit einem Drehmoment von 170 Nm angezogen. Dadurch spreizt sich der Spezialdübel am unteren Ende im Beton auf und die Anschlagereinrichtung ist permanent fixiert. Auf genau diese Weise kann nun auch nach abgeschlossener Montage jederzeit kontrolliert werden, ob der Anschlagpunkt noch zuverlässig im Untergrund sitzt – zur Überprüfung wird die Sechskantfläche am Kopf einfach erneut mit einem Drehmomentschlüssel angezogen.

Der neue ABS-Lock III-BE wird in Deutschland gefertigt und ist mit seiner 24 mm starken Stütze nicht nur als Einzelanschlagpunkt, sondern ebenso für die Montage von Zwischenhaltern, Kurvenelementen und Endterminals in den stärker belasteten Seilsicherungssystemen geeignet. Alle für die Montagedokumentation und jährliche Überprüfung relevanten Daten sind witterungsbeständig auf dem komplett aus Edelstahl gefertigten Anschlagpunkt eingelasert. Eine Anschlagöse zur Befestigung der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA) gehört zum Lieferumfang.

Weitere Informationen unter [www.absturzsicherung.de](http://www.absturzsicherung.de).



**Auf dem Foto (© ABS Safety):**

„Einfache jährliche Wartung dank Drehmomentkontrolle“

**ZUM UNTERNEHMEN**

Die am Niederrhein ansässige ABS Safety GmbH gehört zu den Experten in der Entwicklung, Fertigung und Installation von modernen Systemen zur Absturzsicherung. Das Familienunternehmen aus Kevelaer wurde 2003 gegründet und zählt heute in Deutschland zu den führenden Herstellern von Anschlagseinrichtungen, Seilsicherungssystemen und Schutzgeländern. 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 praxisorientierte Absturzsicherungslösungen entwickelt. Ergänzt wird das Leistungsspektrum durch einen Full-Service, der von der Planung und Montage bis zur jährlichen Überprüfung und qualifizierten Schulungsangeboten reicht. Eine echte Besonderheit: Das stetige Firmenwachstum hat zu einem fortwährenden Ausbau der Lager und Produktionskapazitäten am deutschen Firmenstandort geführt. Das Unternehmen fertigt den Großteil der angebotenen Absturzsicherungen mit mehr als 130 Mitarbeitern auf einer Produktionsfläche von 2.000 m<sup>2</sup> direkt am Firmensitz. Produkte von ABS Safety sind daher wirklich „Made in Germany“.