

**CAPCHA**  
**Absturzsicherung**  
**auf Fahrzeugen**

**Höhensicherung**  
Hebetechnik  
Ladungssicherung  
Safety Management



**Die Spezialisten für Höhengsicherung in Fahrzeugen**



## Capcha Überkopf- Absturzsicherungssystem



**Die Probleme und damit verbundenen Gefahren, denen sich die Bediener bei Arbeiten in der Höhe auf der Ladefläche von Nutzfahrzeugen beim Be- und Entladen gegenüber sehen, sind bekannt und infolge einer steigenden Zahl von Unfällen ausreichend nachgewiesen.**

Das **Capcha** System von SpanSet bietet eine einfach einzusetzende Lösung um die Gefahren durch Stürze vom Fahrzeugaufbau stark zu verringern.

Das **Capcha** Absturzsicherungssystem wurde für den Einbau in den Fahrzeugaufbau entwickelt. **Capcha** ermöglicht einen sicheren, uneingeschränkten und freihändigen Zugang zur Ladefläche. Das System kann auch dort eingesetzt werden, wo es erforderlich ist, in der Höhe an den geladenen Waren zu arbeiten.

Das **Capcha** System ist ideal für den Einsatz in den meisten Arten von Schiebeleplanen- und Doppelstock-Fahrzeugen. Das System passt genau in das Dach des Anhängers und behindert die Be- und Entladevorgänge nicht. Es ist wartungsarm, leicht zu installieren und wird in Verbindung mit dem bedienerfreundlichen SpanSet 1-X Auffanggurt oder dem Atlas Auffanggurt für den größeren Benutzer eingesetzt.

Das **Capcha** System ermöglicht einen einfachen Zugriff und kann von beiden Seiten des Fahrzeugs aus leicht zurückgezogen werden. Capcha kann als Erstausrüstung spezifiziert oder nachträglich in Ihre Fahrzeugflotte eingebaut werden. Eine Reihe von Einbauoptionen und Montagesets ist erhältlich, um an die meisten Fahrzeugkonfigurationen angepasst zu werden.

- Bietet Schutz vom Boden aus auf den Anhänger und wieder zurück zum Boden
- CE geprüft nach EN 795



**1.**  
Einfacher, unauffälliger Einbau.

**2.**  
Sicheres Be- und Entladen.

**3.**  
leichtgängig.



**Weitere Informationen über  
Höhensicherungsschulungen:  
Telefon: +49 (0) 2451 4831-0**





**Ebenso wie beim Einbau in Fahrzeugen, kann das vielseitige Capcha Absturzsicherungssystem auch an Situationen angepasst werden, in denen eine permanente Höhensicherung an einem festen Standort erforderlich ist.**

Wo immer Mitarbeiter in der Höhe um ein Fahrzeug herum oder darüber arbeiten, können sie der Gefahr einer Verletzung infolge eines Sturzes ausgesetzt sein. In Situationen, wo der Einbau eines Höhensicherungsgeräts am Fahrzeug nicht praktikabel ist, kann Capcha innerhalb des bestehenden Überkopf-Aufbaus installiert werden, um ihren Mitarbeitern die Absturzsicherung zu bieten, die sie benötigen, um ihre Aufgaben vollkommen sicher auszuführen.

**Typische Installation umfassen:**

- Instandhaltungswerkstätten
- Karosseriewerkstätten
- Tankladeportale
- Tankwaschanlagen

**Capcha** kann passend für die meisten Anwendungen konfiguriert werden.

**Capcha** wird in Verbindung mit dem SpanSet 1-X Auffanggurt oder den Atlas Auffanggurten eingesetzt.

- Bietet Schutz vom Boden aus auf das Fahrzeugdach und wieder zurück auf den Boden
- CE geprüft nach EN 795

---

## Capcha Überkopf-Absturzsicherungssystem



SpanSet GmbH & Co. KG  
 Jülicher Straße 49-51  
 52531 Übach-Palenberg  
 Tel: +49 (0) 2451 4831-0  
 Fax: +49 (0) 2451 4831-207  
 E-Mail: info@spanset.de  
 Web: www.spanset.de

## 1-X Auffanggurt

## Extension Strap



### Bestellnummer: D038977

- Leichter Ganzkörper-Auffanggurt zur Absturzsicherung
- 1 Auffangöse im Rücken
- Verstellbare Schlaufen im Bein-, Schulter- und Brustbereich
- Erhältlich in einer Universal-Größe
- Schnallen und Beschläge aus Edelstahl
- Lieferung mit übersichtlicher Anleitung und rückverfolgbarer Zertifizierung mit individueller Seriennummer
- Kurzanleitung für die Inspektion
- CE geprüft nach EN361
- Auch erhältlich: der Atlas Gurt für Nutzer mit einem Gewicht von bis zu 140 kg
- Verlängerung für den Einsatz mit 1-X oder Atlas Auffanggurten. Ermöglicht ein einfacheres Befestigen des Höhensicherungsgerätes



## DRIVER Auffanggurt

### Bestellnummer: D056215

- Ganzkörpergurt für Überkopf-Absturzsicherungssysteme und Rückhaltesicherung auf Hubarbeitsbühnen
- 1 Auffangöse an integrierter Rückenösenverlängerung zur Vermeidung von Druckstellen im Rückenbereich
- Verstellbare Schlaufen im Bein-, Schulter- und Brustbereich
- Erhältlich in einer Universal-Größe
- Schnallen und Beschläge aus Edelstahl
- Schnellverschluss-Schnallen für einfaches An- und Ausziehen
- Warnweste mit inliegender Weitenregulierung zur Anpassung an unterschiedliche Körpergrößen
- Lieferung mit übersichtlicher Anleitung und rückverfolgbarer Zertifizierung mit individueller Seriennummer
- CE geprüft nach EN361, EN354 und EN471



**Für weitere Informationen zur SpanSet Produktpalette und Seminaren oder zur Vereinbarung einer Vorführung stehen wir Ihnen unter der Telefonnummer +49 (0) 2451 4831-0 zur Verfügung.**

**Eine vollständige Palette an Höhensicherungsprodukten, vom Basisgurt bis zu einem breiten Angebot an Verbindungsmitteln und weiterem Zubehör ist bei SpanSet erhältlich.**

**Entwurf • Herstellung • Inspektion • Service • Installationen • Schulung**

Wir verfolgen den Grundsatz der kontinuierlichen Weiterentwicklung und behalten uns daher vor, Entwürfe und Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern.