



FUNCKE produziert bereits seit den 50er Jahren leistungsstarke Produkte im Bereich der persönlichen Schutzausrüstungen gegen Absturz.

Unsere innovativen Produkte stehen für herausragende Qualität mit ausgezeichneten Sicherheitseigenschaften.

Die langjährige Erfahrung unserer Mitarbeiter aus dem Bereich der Absturzsicherung ist Garant für eine gleichbleibend hohe Qualität und einen hervorragenden Kundenservice.

STARKER SERVICE DER ÜBERZEUGT:

- Technische Kundenberatung direkt vom Hersteller
- Individuelle Einzelfertigung nach Kundenvorgaben (Sondergrößen, Spezialanfertigungen)
- Jährlicher Prüfservice
- Vor-Ort Service
- Druckservice mit Kundenlogo für Transportbehälter und Aufbewahrungsbeutel

EIN RUNDES ANGEBOT:

- Auffanggurte
- Haltegurte
- Mitlaufende Auffanggeräte
- Verbindungsmittel
- Sets und Systeme
- Höhsicherungsgeräte
- Anschlaghilfen und Zubehör
- Zurr- und Hebetchnik

QUALITÄTSMANAGEMENT



Jährliche Produktüberwachung
durch DEKRA EXAM, Bochum



RUNDUM GESICHERT - MIT DEN LEISTUNGSSTARKEN PRODUKTEN VON FUNCKE SICHERHEITSSYSTEME

Unser vollständiges Produktsortiment finden Sie in unserem ausführlichen Produktkatalog oder auf unseren Internetseiten.

Sollten Sie keine Produkte finden, die für Ihren Einsatzzweck benötigt werden oder Sie brauchen Unterstützung bei der Auswahl der geeigneten persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA), setzen Sie sich bitte mit unserem fachkundigen Service-Team in Verbindung.

FUNCKE Sicherheitssysteme GmbH

Bilsteiner Str. 18 · 57462 Olpe

Tel.: 02761 94 187-20

Fax: 02761 94 187-25

info@funcke-sicherheitssysteme.de

www.funcke-sicherheitssysteme.de



**Ihr optimaler Partner
in Sachen Sicherheit**



Auffanggurte



Verbindungsmittel



Höhsicherungs-
geräte

AUFFANGGURTE

nach EN361:2002

Auffanggurte von FUNCKE Sicherheitssysteme werden höchsten Qualitätsansprüchen gerecht und unterliegen regelmäßig anspruchsvollen Last- und Sicherheitsprüfungen.



TYP MB10

Für einfache Servicearbeiten

TYP MB30

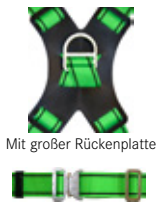
Für Montage- und Servicearbeiten mit wechselseitigen Anschlagmöglichkeiten

TYP MB95

Für Dach-, Montage- und Servicearbeiten inkl. Tätigkeiten mit Haltefunktion



OPTIONAL



Mit großer Rückenplatte



Mit Klickverschlüssen

Mit angenehmem BFD



Mit angenehmem Verbindungsmittel

TYP MB100

Für längere Dach-, Montage- und Servicearbeiten mit wechselnden Anschlagmöglichkeiten inkl. Tätigkeiten mit Haltefunktion

TYP MB100

(Rückansicht)

In Variante Komfort mit zusätzlich gepolsterter Rückenstütze und großer Rückenplatte

AUFFANGGERÄTE UND VERBINDUNGSMITTEL

Unsere Auffanggeräte und Verbindungsmittel sind nach den aktuellen Normen zugelassen und erfüllen größtenteils auch die Anforderungen bei einem Sturz über eine Kante.



Mitl. Auffanggeräte nach EN353-2:2002

Mit Falldämpfer am Läufer. In verschiedenen Längen und Hakenkombinationen erhältlich, kantengeprüft.



Einstellb. Verbindungsmittel nach EN358:2000

Zur Arbeitspositionierung oder als Rückhaltesystem zur Sicherung auf Flachdächern.



Y-Verbindungsmittel mit integr. Falldämpfer nach EN354:2010 und EN355:2002

Für Aufstieg mit wechselnden Anschlagpunkten, aus robustem Polyestergurband 27mm.



Verbindungsmittel mit integr. Falldämpfer nach EN354:2010 und EN355:2002

Wahlweise aus Polyestergurband oder Polyamidseil in 12 und 16mm Ø mit diversen Hakenkombinationen.



Anschlagverbindungsmittel nach EN354:2010 und EN 795

Wahlweise aus Polyestergurband oder Polyamidseil in 12 und 16mm Ø mit diversen Hakenkombinationen.



Haltegurte nach EN358:2000

Aus 85mm Polyamidgurband, mit und ohne fest angebrachtem Verbindungsmittel.

HÖHENSICHERUNGSGERÄTE UND ZUBEHÖR

Zur Abrundung unseres Lieferprogrammes bieten wir Ihnen auch hier qualitativ hochwertige Produkte, die die Funktionalität unserer Auffangsysteme unterstützen und optimieren.



Höhensicherungsgeräte nach EN360

Mit Kunststoff- oder Aluminiumgehäuse. Verbindungsmittel aus Stahlseil in Längen von 6 bis 30m oder Gurtsband in Längen zwischen 3,5 und 12m.



Komplettsätze nach EN363

Z.B. für den Gerüstbau oder Dacharbeiten; Individuelle Zusammenstellungen möglich.



Aufbewahrungs- und Transportbehälter

Werkzeugkoffer aus Stahl oder Kunststoff, Transportsäcke aus robustem PVC-Material.



Karabinerhaken nach EN362

Aus Stahl und Aluminium mit verschiedenen Verschlüssen als zugelassene Verbindungselemente.



Anschlagpunkte nach EN795

Dreibäume für Höhensicherungsgeräte, Türtraversen und Fenstersicherungen.