



**Auffanggurte**

**Haltegurte**

**mitlaufende  
Auffanggeräte**

**Sicherungsseile**

**Halteseile**

**Falldämpferseile**

**Karabiner**

**Anschlag-  
einrichtungen**





Falls die Gefahr eines Absturzes am Arbeitsplatz nicht durch eine kollektive Schutzeinrichtung beseitigt werden kann, ist eine persönliche Absturzsicherung erforderlich. Mit dieser Ausrüstung muss eine Person an einem Anschlagpunkt so gesichert werden, dass ein Absturz entweder ganz verhindert oder die Person sicher aufgefangen wird. Auch wenn ein Anwender hoffentlich niemals stürzt, diese Ausrüstung muss den ganzen Tag getragen werden und sollte so bequem sein, dass sie die Arbeit nicht behindert.

## A Anschlagpunkt & Anschlagmittel

**Anschlagpunkt:** Bezeichnet allgemein einen sicheren Befestigungspunkt (z. B. Träger, Gerüst, Geländer). Der Anschlagpunkt muss

- eine **statische Festigkeit von > 10 kN für 3 Minuten** besitzen (EN795-B).
- so hoch angebracht sein, dass der Anwender bei einem Sturz nicht auf die darunter liegende Ebene fällt. Er sollte möglichst senkrecht über dem Arbeitsplatz liegen.

**Anschlaghilfsmittel:** Dient zum Anbringen des Verbindungsmittels am Anschlagpunkt bzw. am Anschlagmittel (Gurtband, Stahlschlinge, Trägergreifer usw.).

- Muss für den jeweiligen Anschlagpunkt geeignet sein und eine statische Festigkeit von mind. 15 kN für 3 Minuten besitzen (EN362).

## B Auffanggurt

**Komplettgurt:** der vom Anwender getragene Teil der persönlichen Schutzausrüstung.

- Dient zum Auffangen des Anwenders im Falle eines Sturzes, ohne dass dieser verletzt wird oder aus dem Auffanggurt herausrutscht.
- Die einzige für Absturzsituationen zulässige Schutzausrüstung ist der Auffanggurt (Komplettgurt). Haltegurte hingegen können zur Arbeitsplatzpositionierung und als Bestandteil von Rückhaltesystemen verwendet werden.
- Bei der Auswahl sollten die auszuführende Tätigkeit und die Arbeitsumgebung berücksichtigt werden.
- Jede Auffangöse an einem Auffanggurt muss eine **statische Festigkeit von > 15 kN für 3 Minuten** besitzen (EN361 und EN358).

## C Verbindungsmittel

**Verbindungsmittel:** Diese wichtige Komponente verbindet den Auffanggurt mit dem Anschlagpunkt bzw. dem Verbindungshilfsmittel (z. B. Verbindungsmittel mit oder ohne Bandfalldämpfer).

- Es dient dazu, den freien Fall des Anwenders zu begrenzen und muss unter Berücksichtigung der auszuführenden Arbeit und der Umgebung ausgewählt werden.
- Um die Art des erforderlichen Verbindungsmittels zu bestimmen, muss die potenzielle Fallstrecke berechnet werden.

**Für sich allein bieten diese Komponenten keinen Schutz vor einem Absturz. Zusammen richtig eingesetzt bilden sie jedoch die persönliche Schutzausrüstung, die für die Sicherheit am Arbeitsplatz und das gesamte Absturzsicherungssystem von lebenswichtiger Bedeutung ist.**

### Bitte beachten Sie die Benutzungsdauer:

Gurte und Seile aus Chemiefasern unterliegen auch ohne Beanspruchung einer gewissen Alterung. Gemäß Berufsgenossenschaft (BGR 198) beträgt die Gebrauchsdauer von Seilen 4 bis 6 Jahre, von Gurten 6 bis 8 Jahre. Herstellerangaben können davon abweichen.



## Elastischer DuraFlex® Auffanggurt AGU 90 Vierpunkt-Auffanggurt mit integriertem Haltegurt

**Norm:** EN 361, EN 358  
**Material:** DuraFlex®, teflonbeschichtet  
**Ausstattung:** 1 Auffangöse im Rücken, 2 seitliche Halteösen  
 1 Steigschutzöse, komplett verstellbar  
**Anwendungsbereich:** Absturzsicherung, Positionierung, Steigschutz

Ausführung	Artikel-Nr.	Preis
Größe M/L	40agu90s-flex	106,50 €
Größe M/L mit Automatikverschlüssen (Bauch + Beine)	40agu90s-flex3a	147,30 €

AGU 90 in nicht elastischer Ausführung, Material Polyester		
Größe M/L	40agu90s	82,90 €
Größe M/L mit Automatikverschlüssen (Bauch + Beine)	40agu90s3a	123,70 €



## Auffangwarnweste mit integriertem elastischem DuraFlex® Zweipunkt-Auffanggurt MA 04

Höchster Tragekomfort, viele Verstellmöglichkeiten, integrierte Taschen, auch in Schwarz lieferbar

**Norm:** EN 361, EN 471  
**Material:** DuraFlex®, teflonbeschichtet  
**Ausstattung:** 1 Auffangöse im Rücken, 2 Schlaufen als Auffangöse im Brustbereich, Automatik-Schnellverschlüsse, Taschen, komplett verstellbar  
**Anwendungsbereich:** universell, schnell an- und ausgezogen

Ausführung	Artikel-Nr.	Preis
Warnfarbe Größe M/L (Bild)	40mil-weste/gelb m/l	267,40 €
Warnfarbe Größe XL	40mil-weste/gelb xl	275,10 €
Schwarz Größe M/L	40agu-weste	240,00 €
Schwarz Größe XL	40agu-weste-xl	248,50 €

*Auffanggurte, Verbindungsmittel etc. müssen mindestens einmal jährlich durch einen Sachkundigen geprüft werden. Außerdem hat der Benutzer vor jedem Einsatz die Ausrüstung auf ihren ordnungsgemäßen Zustand und auf einwandfreies Funktionieren zu prüfen.*





## Auffanggurt AGU 10

Einpunkt-Auffanggurt

**Norm:** EN 361  
**Material:** Polyester  
**Ausstattung:** 1 Auffangöse im Rücken, komplett einstellbar  
**Anwendungsbereich:** Absturzsicherung

Ausführung	Artikel-Nr.	Preis
Größe M/L	40agu10	47,60 €



## Auffanggurt AB113

Zweipunkt-Auffanggurt

**Norm:** EN 361  
**Material:** Polyester  
**Ausstattung:** 1 Auffangöse im Rücken, 1 Auffangöse im Brustbereich, komplett einstellbar  
**Anwendungsbereich:** Absturzsicherung, Retten, Steigschutz

Ausführung	Artikel-Nr.	Preis
Größe M	40p-ab11313	55,75 €
Größe L/XL	40p-ab11314	55,75 €



## Elastischer Flexa-Auffanggurt AB113E

Zweipunkt-Auffanggurt mit elastischen Bein- und Schultergurten

**Norm:** EN 361  
**Material:** elastisches Polyamid  
**Ausstattung:** 1 Auffangöse im Rücken, 1 Auffangöse im Brustbereich, komplett einstellbar  
**Anwendungsbereich:** Absturzsicherung, bequemer Montagegurt

Ausführung	Artikel-Nr.	Preis
Größe M/L	40p-ab113e	74,00 €
Größe XL	40p-ab113el	79,75 €



## Auffanggurt AB114 mit Haltegurt

**Norm:** EN 361, EN 358  
**Material:** Polyester  
**Ausstattung:** 1 Auffangöse im Rücken, 2 seitliche Halteösen, 1 Auffangöse im Brustbereich, komplett einstellbar  
**Anwendungsbereich:** Absturzsicherung, Positionierung, Steigschutz

Ausführung	Artikel-Nr.	Preis
Größe M/L	40p-ab114135	101,50 €
Größe XL	40p-ab114145	101,50 €



## Auffanggurt ATLAS

**Norm:** EN 361, EN 358, EN 813  
**Material:** Polyester  
**Ausstattung:** 1 Auffangöse im Rücken, 1 Auffangöse im Brustbereich, 1 zentrale Halteöse, 2 seitliche Halteösen, komplett einstellbar  
**Anwendungsbereich:** Absturzsicherung, Positionierung, Retten, seilunterstütztes Arbeiten, Steigschutz

Ausführung	Artikel-Nr.	Preis
Größe M	40p-ag551	199,25 €
Größe L	40p-ag551-L	204,50 €



## Auffanggurt R6 „Revolution“

**Norm:** EN 361, EN 358, EN 813  
**Material:** DuraFlex®, teflonbeschichtet  
**Ausstattung:** 1 Auffangöse im Rücken, 1 Auffangöse im Brustbereich (Schlaufen), 2 seitliche Halteösen, 1 Steigschutzöse, komplett einstellbar, Automatikschnellverschlüsse  
**Anwendungsbereich:** Absturzsicherung speziell für Telekommunikationsanbieter und Energieversorger

Ausführung	Artikel-Nr.	Preis
Größe L/XL	40mil-R6flexL/XL	273,40 €
Größe XXL	40mil-R6flexXXL	300,70 €



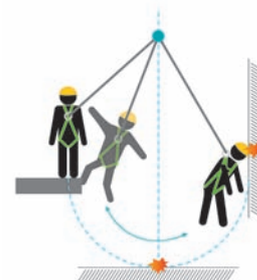
## Auffanggurt Flex One

**Norm:** EN 361, EN 813  
**Material:** Polyester  
**Ausstattung:** 1 Auffangöse im Rücken, 1 Auffangöse im Brustbereich (zwei Schlaufen), 1 zentrale Halteöse (zwei Schlaufen), Materialschlaufen  
**Anwendungsbereich:** Absturzsicherung, Sitz- und Arbeitsgurt, geeignet für Feuerwehr-Gerätesatz Absturzsicherung

Ausführung	Artikel-Nr.	Preis
Universalgröße	40e-flexone	155,00 €

### WICHTIG:

**Vermeiden Sie Verletzungen durch den Pendeleffekt bei einem Absturz! Befestigen Sie Ihr Verbindungsmittel möglichst senkrecht über Ihrem Kopf!**





**mitlaufendes Auffängergerät an beweglicher Führung mit Stahlkern**

- Längen: 2,5 / 10 / 15 m
- EN 795, 354, 358 und EN 353-2 w
- Scharfkanten- (Radius 0) und Echkanten-geprüft; hält garantiert auf jeder Kante!
- Stahlkern sorgt für 100%ige Sicherheit bei extremen Anwendungen
- Weltneuheit: Stahlkern mit Textilmantel geprüft, zusätzlich zur EN 353-2 für horizontale Anwendungen geprüft
- Hochwertige Stahlkarabiner mit Automatikverschlüssen sorgen für hohe Sicherheit.

*Lieferbar ab April 2012  
Preis auf Anfrage*

**Multifunktions sicherungsgerät BRAKE**

- multifunktionell verwendbar als Auffang-, Rückhalte- und Positionierungssystem
- temporäres Seilsicherungssystem
- kompakt und benutzerfreundlich
- in verschiedenen Längen erhältlich
- geprüft nach EN 795, EN 353-2, EN 354, EN 358
- Kernmantelseil mit variabler Längenverstellrichtung für Flach- und Steildächer, Leitern, Masten etc.
- automatisch verschließende Tripplelock-Karabiner minimieren das Anwenderrisiko



Seillänge	Preis / €	Seillänge	Preis / €
2	85,00	15	155,00
5	105,00	20	175,00
10	130,00	25	195,00

**Trigger:**

- Seilkürzer „Trigger“ mit Stahl-Schraubkarabiner AJ501
- Kernmantelseil, Ø 10,5 mm
- Seilende: Stahl-Automatikkarabiner AJ565
- Länge: 2 m
- Gewicht: 0,85kg



**Artikel-Nr. 40p-af777**

**Preis / Stück:**

**107,75 €**

**Verbindungsmittel mit Reibefalldämpfer gemäß EN 355**  
Polyamid-Sicherheitsseil, Ø 12 mm, mit Sicherheitskarabiner aus Aluminium



Seillänge	Artikel-Nr.	Preis / €
1,5 m	40FD1215	44,40
2,0 m	40FD1220	44,90



## Verbindungsmitel mit Bandfalldämpfer gemäß EN 355 mit Kernmantelseil

Seillänge / Ausführung	Artikel-Nr.	Preis / €
1,5 m mit 2 x Stahl-Schraubkarabiner AJ501	40p-ae522/1	52,75
2,0 m mit 2 x Stahl-Schraubkarabiner AJ501	40p-ae522	55,00
1,5 m mit 2 x Automatikkarabiner FS 51	40p-ae522/13	54,25
2,0 m mit 2 x Automatikkarabiner FS 51	40p-ae522/3	55,25
1,5 m mit 1 x Automatikkarabiner FS 51 + 1 x Gerüsthaken FS 90	40p-ae522/15	64,50
2,0 m mit 1 x Automatikkarabiner FS 51 + 1 x Gerüsthaken FS 90	40p-ae522/5	65,50

## Verbindungsmitel mit Falldämpfer gemäß EN 355 Manyard

Ideal für Wartungsarbeiten, Industrie- und Telekommunikationsarbeiten sowie für alle andere Branchen.

- an Kanten getestetes Produkt
- integrierter Falldämpfer
- Stretcheffekt durch Gummiband im Inneren
- integrierter Absturzindikator



**KANTENGETESTET**

Seillänge / Ausführung	Artikel-Nr.	Preis / €
2,0 m mit 1 x Alu-Karabinerhaken m. großer Öffnung + 1 x Alu-Schraubkarabiner	40mil-manyardedge2a	76,20
2,0 m mit 2 Stahl-Schraubkarabiner	40mil-manyardedge2s	62,30

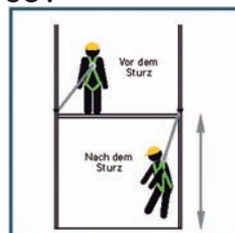
## Verbindungsmitel mit Bandfalldämpfer Manyard Twin Edge

- an Kanten getestetes Produkt
- teflonbeschichtet
- Aluminium Twistlock Karabiner am Bandfalldämpfer (Öffnung 16 mm)
- elastisches Gurtband
- 2 x Aluminium-Gerüsthaken, Öffnung 63 mm, EN 362

Seillänge	Artikel-Nr.	Preis / €
1,5 m	40mil-manyardtwin15	119,10
2,0 m	40mil-manyardtwin20	124,60

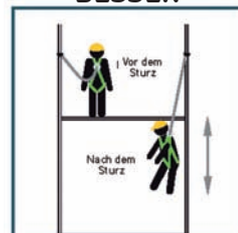
## Maximale Fallstrecke bei Verwendung eines 2 m langen Verbindungsmitels mit Falldämpfer

### GUT



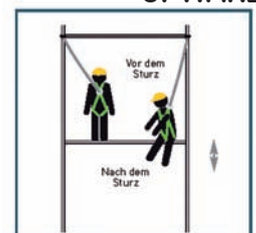
**Faktor 2 (auf Fußhöhe)**  
 Der Anwender fällt maximal 5,75 Meter weit (die doppelte Länge des Verbindungsmitels plus ausgelöstem Falldämpfer).

### BESSER



**Faktor 1 (auf Schulterhöhe oder darüber)**  
 Der Anwender fällt maximal 3,75 Meter weit (die Länge des Verbindungsmitels plus ausgelöstem Falldämpfer).

### OPTIMAL



**Faktor 0 (straff über dem Kopf)**  
 Der Anwender fällt maximal 1,75 Meter weit (die Länge des ausgelösten Falldämpfers, sofern dieser ausgelöst wird).



**Karabinerhaken mit Schraubverschluss**, aus Aluminium, Bruchlast 24 kN, Schnapperöffnung 19 mm, gemäß EN 362

**Artikel-Nr. 40rut-L555**                      **Preis / Stück:**                      **7,20 €**



**HMS-Twistlock-Karabiner**, aus Aluminium, Farbe oasis, mit Zweifach-sicherung, Bruchlast 25 kN, Schnapperöffnung 24 mm, gemäß EN 362

**Artikel-Nr. 40e-hmsalutwist25**                      **Preis / Stück:**                      **14,30 €**



**HMS-Triplelock-Karabiner**, aus Aluminium, mit Dreifachsicherung, Farbe titan, Bruchlast 22 kN, Schnapperöffnung 24 mm, gemäß EN 362

**Artikel-Nr. 40ehmsalutriple22**                      **Preis / Stück:**                      **16,00 €**



**HMS-Karabiner mit Schraubverschluss**, aus Stahl, Bruchlast 40 kN, Schnapperöffnung 26 mm, gemäß EN 362

**Artikel-Nr. 40ehmsstahl40schraub**                      **Preis / Stück:**                      **14,00 €**



**Karabiner mit Twistlock-Verschluss**, aus Stahl, Bruchlast 25 kN, Schnapperöffnung 18 mm, gemäß EN 362

**Artikel-Nr. 40p-aj514**                      **Preis / Stück:**                      **14,25 €**



**Karabiner mit Triplelock-Verschluss**, aus Stahl, Bruchlast 50 kN, Schnapperöffnung 24 mm, gemäß EN 362

**Artikel-Nr. 40ekarastahltriple50**                      **Preis / Stück:**                      **20,00 €**

**Gerätekofter aus Stahlblech**, rot lackiert  
 Größe: 40 x 19 x 28 cm

**Artikel-Nr. 40KOFFER**  
**Preis / Stück:**                      **31,05 €**



**Transporttasche WIEDENMANN**

- Material: Nylon
- Hauptfach mit verstärktem Boden
- Einsteckfach auf der Frontseite
- Schultergurt und Tragegriff
- Abmessungen: 610 x 310 x 280 mm

**Artikel-Nr. 71tasche-ws**                      **Preis / Stück:**                      **15,00 €**

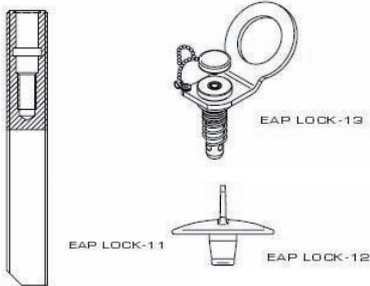




**Anschlagpunkt AM 211**, aus Edelstahl, Bruchfestigkeit: 15 kN, gemäß EN 795 A, Gewicht: 0,13 kg  
Größe: 56 x 40 x 50 mm  
Artikel-Nr. 40p-am211 Preis / Stück: 21,75 €



**D-Ring-Anschlagpunkt für Beton**, mit Befestigungsmaterial, um 360° drehbar, zugelassen bis 22 kN, Tragkraft: 140 kg, Gewicht: 0,5 kg, gemäß EN 795 A  
Artikel-Nr. 40sala-2104565 Preis / Stück: 84,50 €



## Abnehmbarer Anschlagpunkt EAP Lock

- für Beton, Holz und Stahlkonstruktion
- abnehmbarer Anschlagpunkt aus beweglicher Anschlagöse
- optimierte Sicherheitsverriegelung
- architektonisch unauffällig (Abdeckkappe)
- zum Einkleben oder Durchschrauben
- geprüft nach EN 795

Preis / Stück: 165,00 €

### Aufnahmehülsen:

Art.	Preis / €	Art.	Preis / €
Lock 11-100	32,00	Lock 11-300	44,00
Lock 11-150	33,00	Lock 11-400	47,00
Lock 11-200	36,00	Lock 11-500	49,00

## Anschlagpunkt EAP Spar

- für Beton, Holz und Stahlkonstruktion
- zur Sicherung von Zugängen wie Dachzustieg, etc.
- zum Abseilen geeignet (System für seilunterstütztes Arbeiten)
- geprüft nach EN 795



SPAR-11-125

### EAP Spar 10-25:

Anschlagöse für Innotech Komponenten, Ersatz- oder Abseilöse (System für seilunterstütztes Arbeiten) 22,00 €/Stk.

### EAP Spar 11-50:

Anschlagpunkt für Stahlkonstruktion  
Nutzbare Gewindelänge: 50 mm 26,00 €/Stk.



SPAR-11-50

### EAP Spar 11-125:

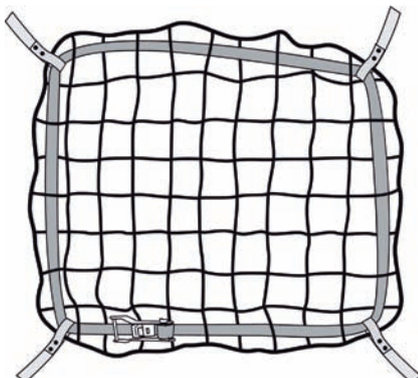
Anschlagpunkt für Beton  
Gewindelänge: 125 mm

### EAP Spar 11-200/-500:

Anschlagpunkt für Beton, Holz und Stahlkonstruktion  
Gewindelängen: 200/300/400/500 mm 52,00 €/Stk.

52,00 €/Stk.

52,00 €/Stk.



## Mobi, mobile und temporäre Dachdurchsturzsischerung

- Netz aus Polypropylen (hochfest)
- 4 Haltegriffe für einfaches Anbringen
- 9 m Gurtband mit Spanngurtratsche

Standardgrößen: 2 x 2 m 279,00 €  
3 x 3 m 319,00 €



**Auch in anderen Größen und Ausführungen lieferbar. Preise auf Anfrage.**



## Anschlagpunkt Glyder® 2

Absturzsicherung für eine Person

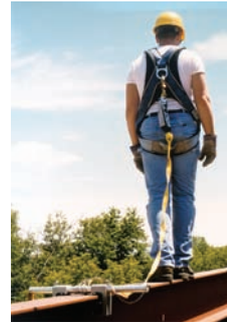
- für Flanschbreiten 87,5 mm - 350 mm
- integriertes Rasteinstellsystem
- geschützter Verriegelungsmechanismus

Gewicht: 1,66 kg, gemäß EN 795 B

Artikel-Nr. 40sala-glyder2

Preis / Stück:

210,00 €



## Anschlagpunkt Festträgeranker

Absturzsicherung für eine Person

- für Flanschbreiten 6,35 cm - 30,48 cm (andere Flanschbreiten auf Anfrage)
- Stärke des I-Trägers: 3,81 cm
- integrierter Einstellmechanismus
- für horizontale und vertikale Befestigung
- 22 kN Nennlast in beliebiger Ausrichtung

Gewicht: 2,4 kg, gemäß EN 795 B

Artikel-Nr. 41sala-2108412

Preis / Stück:

305,75 €



## Anschlagpunkt Rollbeam

Absturzsicherung für eine Person

- Rollkatze aus Stahl
- vier Metall-Laufrollen
- für Flanschbreiten 5,0 cm - 22,0 cm
- Öffnung der Anschlagöse 30 mm
- zum Unterhängen an T-Träger
- 10 kN Nennlast in beliebiger Ausrichtung

Gewicht: 10,5 kg, gemäß EN 795 B

Artikel-Nr. 40g-rollbeam

Preis / Stück:

202,50 €



## Bandschlinge aus Polyamid

Bandschlinge - R - gemäß EN 354, EN 795 B und EN 566

- geeignet für Gerätesatz Absturzsicherung
- Bruchlast: 22 kN
- 16 mm doppellagiges Gewebeband, endlos
- Länge: 0,8 m
- Farbe: schiefer-oasis
- 25 kN
- 25 mm
- Länge: 1,5 m
- Farbe: orange-schwarz

Artikel-Nr. 40ebs080-16mm

Preis / Stück: 4,50 €

Artikel-Nr. 40ebs150-25mm

Preis / Stück: 8,00 €



## Stahlseilschlinge, ummantelt

- gemäß EN 795 Klasse B
- PVC-ummantelt, beidseitig Kauschen
- Länge: 1 m

- Länge: 2 m

Artikel-Nr. 40p-am401g

Preis / Stück: 26,50 €

Artikel-Nr. 40p-am402g

Preis / Stück: 29,75 €