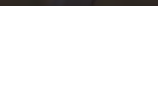


Fall  
Protection  
Only

neofeu)

PMS GROUP  
WORLDWIDE PRESENCE

**NEU IN  
DEUTSCHLAND**



**BEST OF**

PROFESSIONELL | AUSGABE 1

**SICHERHEIT | QUALITÄT | RÜCKVERFOLGBARKEIT**



# Inhalt



ÜBER <b>UNS</b>	03
IHRE HERAUSFORDERUNGEN <b>UNSERE LÖSUNGEN</b>	07
<b>NEUHEITEN</b>	08
<b>AUFFANGGURTE</b>	10
ANSCHLAGMITTEL UND <b>FALDÄMPFER</b>	14
<b>HÖHENSICHERUNGSGERÄTE</b>	16
GEFÜHRTES <b>AUFFANGGERÄT</b>	17
SETS FÜR <b>BRANCHEN</b>	18
<b>ANSCHLAGEINRICHTUNG</b>	20
<b>HELME</b>	21
<b>WERKZEUGHALTERUNGEN</b>	21
<b>TRANSPORTTASCHEN</b>	22
<b>LASTAUFNAHMEEINRICHTUNGEN</b>	23

## GESCHICHTE

NEOFEU ist ein traditionsreiches Unternehmen, das in den 1950er-Jahren gegründet wurde. Ursprünglich war das Unternehmen auf die **Herstellung von Feuerlöschgeräten spezialisiert**, eine Sparte, die im September 2000 veräußert wurde. Seitdem konzentriert sich **NEOFEU** vollständig auf die **Entwicklung und Produktion persönlicher Schutzausrüstung** gegen Absturz und zählt heute zu den führenden französischen Spezialisten in diesem hochspezialisierten Marktsegment.

Das Tätigkeitsfeld des Unternehmens umfasst die **Entwicklung und Herstellung** persönlicher Schutzausrüstung gegen Absturz, die Vermarktung und **Beratung** hinsichtlich der sicheren Anwendung sowie die Wartung, Inspektion und Instandhaltung dieser Produkte. Darüber hinaus entwickelt NEOFEU Sicherheitsvorrichtungen zur **Absturzsicherung von Lasten** mit einem Gewicht von bis zu fünf Tonnen.

Mit jahrzehntelanger Erfahrung, technischer Präzision und einem konsequenten Qualitätsanspruch bietet **NEOFEU** innovative Sicherheitslösungen, die den strengsten europäischen Normen entsprechen und maximale Sicherheit und Zuverlässigkeit gewährleisten.



## UNSER **KNOW-HOW**



### PRODUKTION

Die **Produktionsstätte** von NEOFEU vereint eine **Textilwerkstatt**, ein **mechanisches Produktionszentrum**, modernste Messinstrumente und einen **Testturm** an einem Ort.

Ein breites Sortiment an Absturzsicherungsprodukten wird vollständig in unserer Fabrik in **Beauvallon** hergestellt.

Unsere Organisation gewährleistet die vollständige **Kontrolle und Rückverfolgbarkeit** aller Rohstoffe, Komponenten und Endprodukte.



### KONSTRUKTIONS BÜRO

Unser integriertes Konstruktionsbüro nutzt moderne **CAD- und 3D-Drucktechnologien**, um die Entwicklung und Herstellung von Prototypen präzise zu steuern und den Anforderungen ständiger Innovation gerecht zu werden.

Unsere Teams verfügen über eigene Prüfeinrichtungen, mit denen sowohl Komponenten als auch fertige Produkte getestet werden:

- Ein Fallturm für dynamische Prüfungen
- 2 statische Prüfstände – 100 % der mechanischen Produkte werden getestet\*.



## UNSERE UNTERSCHIEDE



### NÄHE

Die Wahl eines französischen Herstellers bedeutet auch die Wahl von Nähe – und damit von Reaktionsfähigkeit!



### QUALITÄT

- Über 60 Jahre Know-how
- Hochwertige Komponenten
- Entwicklung exklusiver und patentierter Produkte



### RÜCKVERFOLGBARKEIT

Jede Komponente, jedes Produkt wird rückverfolgt und getestet, um die Sicherheit aller unserer Produktionen zu gewährleisten.

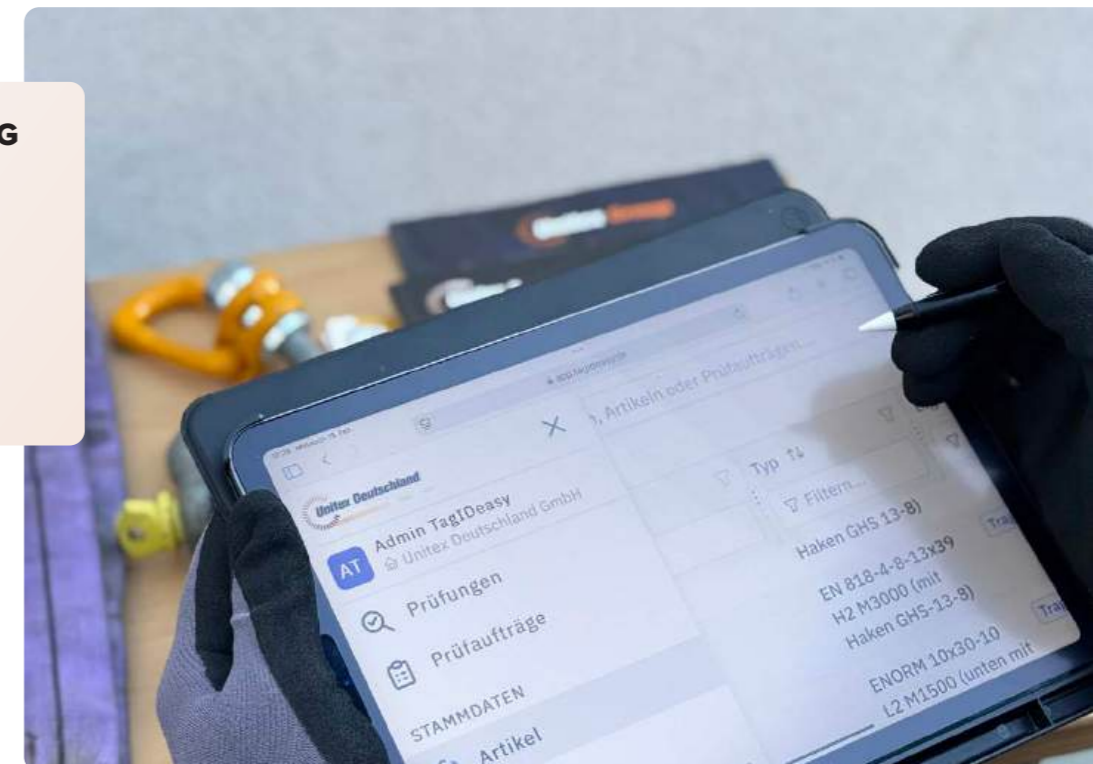


### ZERTIFIZIERT

Wir sind nach der neuesten Norm ISO 9001:2015 zertifiziert. Unsere gesamten Produktionen entsprechen den geltenden Normen.

## UVV PRÜFSERVICE

Unser Prüfservice führt die gesetzlich vorgeschriebenen Überprüfungen und Dokumentationen Ihrer Arbeitsmittel – wahlweise bei Ihnen vor Ort oder in einem unserer Standorte – zuverlässig und fachgerecht durch.



## UNSERE DIENSTLEISTUNGEN



### KUNDENSERVICE

- Breites Produktsortiment ab Lager innerhalb von 24/48 Stunden verfügbar.
- Maßgeschneiderte Sonderanfertigungen.
- Technische Teams, die Ihnen zur Verfügung stehen.



### KUNDENDIENST

Ein eigener Service für die Kontrolle, Wartung und Reparatur unserer Produkte.



### SCHULUNGEN

- Tragen und Benutzen von PSA gegen Abstürze aus der Höhe.
- Jährliche wiederkehrende Inspektionen.
- Wartung und Reparatur von selbstaufrollenden Höhensicherungsgeräten.

## UNSERE CSR-VERPFLICHTUNGEN

### UMWELT

Im Jahr 2022 wurde eine CO<sub>2</sub>-Bilanz erstellt.

#### Umsetzung konkreter Maßnahmen:

- Verringerung von Kunststoff
- Reparierbarkeit der Produkte
- Abfalltrennung und -verwertung
- Herkunft der Komponenten
- Ökodesign der Produkte



## UNSERE MARKETING-TOOLS

**Wiederverkäufer, Händler, Plattformen** : die unverzichtbaren Werkzeuge zur Umsatzsteigerung.

Im Sinne einer **partnerschaftlichen** Zusammenarbeit und zur gemeinsamen Entwicklung unseres Geschäftsvolumens bieten wir Ihnen leistungsstarke Marketinglösungen.

Unsere Materialien können individuell an Ihr Erscheinungsbild angepasst werden. Kontaktieren Sie unseren Vertrieb für weitere Informationen.

### MARKETING-SERVICE



### ATTRAKTIVE PRODUKTVERPACKUNGEN



### VERKAUFSSTÄNDER UND WARENREGALE

Wir bieten die komplette Montage von Regalen an und haben das notwendige Zubehör, um Ihre vorhandenen Regale zu verschönern (Magnetleisten, Stehbüsten, usw.).



## NORMEN

- EN 353-1** Mitlaufende Auffanggeräte einschließlich fester Führung
- EN 353-2** Mitlaufende Auffanggeräte einschließlich flexibler Führung
- EN 354** Verbindungsmittel
- EN 355** Falldämpfer
- EN 358** Gurte und Verbindungsmittel für Positionierung oder Rückhaltesysteme
- EN 360** Höhensicherungsgeräte

- EN 361** Auffanggurte
- EN 362** Verbindungselemente
- EN 397** Industrieschutzhelme
- EN 795** Anschlageinrichtungen
- EN 813** Sitzgurte
- EN 1497** Rettungsgurte
- EN 1891-A** Kernmantelseile mit geringer Dehnung
- EN 12841-A** Bewegliches Sicherungsgerät am Sicherheitsseil

## DIE ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

Die 5 großen Systeme, die in der Norm **EN363:2008** (Auffangsysteme) definiert sind.



### RUCKHALTE-SYSTEM

Persönliches Schutzsystem, das den Zugang zu Bereichen mit Absturzgefahr verhindert.



### AUFFANG-SYSTEM

Persönliches Schutzsystem, das die Aufprallkraft auf den Benutzer im Falle eines Sturzes begrenzt.



### HALTE-SYSTEM ZUR ARBEITS-PLATZ-POSITIONIE-RUNG

Persönliches Schutzsystem, das dem Benutzer ermöglicht, in Anlehnung oder im Hängen zu arbeiten und dabei einen freien Fall verhindert.



### SEILZUGANGS-SYSTEM

Persönliches Schutzsystem mit einem Arbeitsseil und einem Sicherungsseil, das dem Benutzer den Zugang zu seinem Arbeitsplatz ermöglicht und einen freien Fall verhindert oder stoppt.



### RETTUNGS-SYSTEM

Persönliches Schutzsystem, das den freien Fall verhindert und die Selbstrettung oder die Rettung anderer ermöglicht.

## IHRE BRANCHE UNSERE LÖSUNGEN

**BAUWESEN HOCH UND TIEFBAU**

**INDUSTRIE**

**ARBEITEN AN SEILEN**

**SANIERUNG**

**ARBEITEN AN MASTEN**

**BAUMSCHNITT-ARBEITEN**

**VERANSTALTUNGEN**

**Pack&GO®** **EDGE® | NEO020** **ABSO EDGE®** **PEGASO WORK**

**VITO®** **EAGLE EDGE®** **ABSO EDGE®** **IPNO®**

**ALTO®** **ASCIO®** **NLIFT** **TREK | 45**

**VITO® TEC** **NTREALU2** **Gammme TS** **NTREL150**

**ILEO®** **ERGO®** **ABSO EDGE®** **NASL**

**ARBO®** **ERGO®** **DROPO** **BLACK WIDOW**

**ALTO®** **ABSO EDGE®** **PEGASO WORK** **SERIE LIGHT**

Kein PSA

## ZUSAMMENSETZUNG EINES AUFFANGSYSTEMS

3 verpflichtende Komponenten !

### ANSCHLAGPUNKTE AUFFANGGURT AUFFANGSYSTEM



EN 795 TYPE  
A<sup>(1)</sup> / B / C<sup>(1)</sup> / D<sup>(1)</sup> / E

<sup>(1)</sup> Ne sont pas des EPI.

### DIE NORMEN

EN 361  
EN 358  
EN 1497  
EN 813

### PRODUKTARTEN

Sicherungsseil  
Dreibein  
Bandschlinge  
Anschlagpunkt

Auffanggurt  
Klettergurt

Falldämpfer  
Mitlaufendes  
Auffanggerät an  
Anschlageinrichtung  
Höhensicherungsgerät

NEW

**OX'O®**

Ergonomischer Auffang- und Rettungsgurt

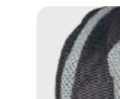
EN 361

EN 1497

Der **OX'O** ist ein innovativer Auffanggurt mit X-förmiger Bauweise, die sich optimal an die Körperform anpasst. Dieses Design verteilt die Kräfte gleichmäßig, reduziert Druckpunkte und vermeidet Reibung am Hals. Mit automatischen Aluminiumschnallen, dorsalen und sternalen Anschlagpunkten sowie sichtbaren Sturzindikatoren bietet er schnelle Handhabung und hohe Sicherheit. Ergonomische 3D-Schulterpolster und belüftete Beinschlaufen sorgen für anhaltenden Tragekomfort, auch bei intensiver Nutzung.



## TECHNOLOGIEN



**COMFORT PAD**  
3D-Schulterpolster,  
weich und  
komfortabel



**EASY CHECK**  
Schnell und sicht-  
bar kontrollierbare  
Sturzindikatoren



**FAST LOCK**  
Automatische Alu-  
miniumschnallen



**X-FLEX**  
Bewegungsfreiheit  
dank X-Form

## REFERENZEN

Größe S  
NUS97.S  
Mit flachen, nicht-öffnenden Schnallen an den Beinschlaufen  
NUS95.S

Größe M/L  
NUS97.ML  
NUS95.ML

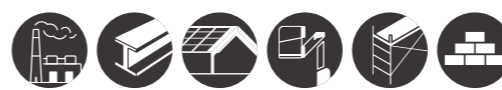
Größe XL  
NUS97.XL  
NUS95.XL

Größe XXL\*  
'Auf Anfrage'  
NUS97.XXL

NEW

**H2'O®**

Recycelter Auffanggurt



EN 361

Der Auffanggurt **H2'O®** ist der erste in Frankreich hergestellte Gurt aus recycelten Materialien, ausgestattet mit 2 Anschlagpunkten: einem sternalen Textilanschlagpunkt und einem dorsalen D-Ring aus Metall. Er verfügt über automatische Schnallen an Beinschlaufen und Brustgurt sowie über Flachschnallen an den Schultergurten für eine einfache Einstellung nach unten. Eine Identifikationstasche und Sturzindikatoren sind ebenfalls integriert.



AUTOMATISCHE  
STAHL SCHNALLEN  
+ ANZEIGE



STURZINDIKATOR

2

AN SCHLAGPUNKT  
DORSALER /  
STERNALER

## REFERENZEN

Basis	Größe S	Größe M/L	Größe XL	Größe XXL* 'Auf Anfrage'
NUS57.H2O	NUS57.H2O.S	NUS57.H2O.ML	NUS57.H2O.XL	NUS57.H2O.XXL

NEW

**AKR'O® WIRE**

Anschlagseilschlinge aus Stahlseil



EN 795-B

EN 354

CEN/TS 16415-B

**AKR'O® WIRE** ist eine Anschlagseilschlinge aus verzinktem Stahl Ø 6,5 mm mit zwei großen Schlaufen an den Enden. Sie bietet maximale Haltbarkeit und Sicherheit dank der schützenden Kunststoffummantelung. Zertifiziert für die Nutzung durch 2 Anwender gemäß CEN/TS 16415-B und zusätzlich als Verbindungsmittel nach EN 354, ermöglicht sie Rückhaltung am Arbeitsplatz und/oder die Begrenzung von Bewegungen.

## REFERENZEN

0,5 m	1 m	1,5 m	2 m	3 m	4 m	5 m
NELIC05	NELIC10	NELIC15	NELIC20	NELIC30	NELIC40	NELIC50

## REFERENZEN

0,5 m	1 m	1,5 m	2 m	3 m	4 m	5 m
NELIT05	NELIT10	NELIT15	NELIT20	NELIT30	NELIT40	NELIT50

**AKR'O® FLEX**

Anschlagbandschlinge aus Textil



## EN 795-B

**AKR'O® FLEX** ist eine runde, hochfeste und vielseitige Anschlagbandschlinge aus Textil. Hergestellt aus mehreren Polyesterfäden und ummantelt mit einem elastischen Schlauchgewebe, bietet sie maximale Haltbarkeit und Sicherheit. Ihre interne Konstruktion, identisch mit der von Hebeschlingen, verleiht ihr hohe Robustheit. Zertifiziert für die Nutzung durch 1 Anwender gemäß EN 795-B.



## ILE'O®

Mast-Auffanggurt / industrielle Instandhaltung



EN 361 EN 358 EN 813 EN 1497

ILE'O® ist ein kompletter Auffang- und Rettungsgurt, der Komfort, Widerstandsfähigkeit und einfache Handhabung bietet. Für Benutzer bis zu 140 kg geeignet, verfügt er über zahlreiche Einstellmöglichkeiten und lässt sich wie eine Weste anlegen.



AUTOMATISCHE ALUMINIUMSCHNALLEN + VERSCHLUSSANZEIGE



WASSERABWEISENDES GURTBAND

4

4 ANSCHLAGPUNKT DORSALER / STERNALER / BAUCHBEFESTIGUNG / BEFESTIGUNGSPUNKTE



STURZINDIKATOR

## REFERENZEN

Basis	Größe S	Größe M/L	Größe XL	Größe XXL* Auf Anfrage
NUS140	NUS140.S	NUS140.ML	NUS140.XL	NUS140.XXL

## VIT'O®

Auffanggurt mit Selbststrettungsgurt



NUS77A

EN 361 EN 1497

Der Auffanggurt VIT'O® vereint Komfort, Leichtigkeit und Sicherheit und lässt sich dank leistungsstarker Verstell- und Verschlussysteme leicht an alle Körperformen anpassen.

Die Version NUS87A bietet zusätzlichen Grundkomfort durch elastische Schultergurte.



AUTOMATISCHE ALUMINIUMSCHNALLEN + VERSCHLUSSANZEIGE



WASSERABWEISENDES GURTBAND

2

2 ANSCHLAGPUNKT DORSALER / STERNALER HALTEFUNKTION MIT GURT-OPTION



STURZINDIKATOR

## REFERENZEN

Basis	Komfort Rückenpolster	Verlängерungsgurt	Rückenpolster + Verlängerungsgurt	Integrierter Gurt	Gurt + Rückenpolster	Gurt + Verlängerungsgurt	Gurt + Rückenpolster + Verlängerungsgurt
NUS77A	NUS77AP	NUS77AEX	NUS77AEXP	NUS77C	NUS77CP	NUS77CEX	NUS77CEX
NUS87A	NUS87AP	NUS87AEX	NUS87AEXP	NUS87C	NUS87CP	NUS87CEX	NUS87CEX



NUS77AP

## ALT'O®

Auffanggurte für Höhenarbeiter



EN 361 EN 358 EN 813 EN 1497

ALT'O® ist ein vielseitiger, leichter und bequemer Gurt, der für Arbeiten an Seilen entwickelt wurde. Er ermöglicht ein schnelles Anlegen und einfache Einstellungen und gewährleistet so optimalen Tragekomfort.



AUTOMATISCHE ALUMINIUMSCHNALLEN + VERSCHLUSSANZEIGE



WASSERABWEISENDES GURTBAND

4

4 ANSCHLAGPUNKT DORSALER / STERNALER / BAUCHBEFESTIGUNG / BEFESTIGUNGSPUNKTE



## REFERENZEN

Basis	Größe S	Größe M/L	Größe XL	Größe XXL* Auf Anfrage
NUS130	NUS130.S	NUS130.ML	NUS130.XL	NUS130.XXL



## ARB'O®

Baumpflege-Gürtel



EN 358 EN 813

ARB'O® ist ein Hüft- und Beinschutzgurt, der speziell für die Baumpflege entwickelt wurde und dank seiner atmungsaktiven Polster, der breiten Rückenstütze und der schnellen Einstellmöglichkeiten optimalen Komfort bietet.



AUTOMATISCHE ALUMINIUMSCHNALLEN + VERSCHLUSSANZEIGE



WASSERABWEISENDES GURTBAND



DOPPELTER AUFHÄNGUNGSPUNKT MIT ALUMINIUMRINGEN



+ DOPPELTER ERSATZ-AUFHÄNGUNGSPUNKT AUS ARAMID ENTHALTEN

## REFERENZEN

Basis	Größe S	Größe M/L	Größe XL	Größe XXL* Auf Anfrage
NELUS150	NELUS150.S	NELUS150.ML	NELUS150.XL	NELUS150.XXL

## EXKLUSIVITÄT



## Pack&amp;G'O®

Auffanggurt mit integrierter Tragetasche



EN 361

**Pack&G'O** ist ein innovativer, exklusiver und patentierter Auffanggurt. Er integriert eine Transporttasche, die dem Benutzer zusätzlichen Komfort bietet und gleichzeitig eine schnelle Aufbewahrung ermöglicht.



## REFERENZEN

Basis	Größe S	Größe M/L	Größe XL	Größe XXL* Auf Anfrage
NUS57P	NUS57P.S	NUS57P..ML	NUS57P..XL	NUS57P..XXL
Ohne Tasche / integriertes Polster				
NUS57	NUS57.S	NUS57..ML	NUS57..XL	NUS57..XXL



Der **Pack&G'O** ist sofort einsatzbereit – einfach die Tasche umdrehen, und der Gurt ist anlegebereit.

Leicht zu verstauen und zu transportieren, schützt er den Gurt nach dem Zusammenlegen.

## KTP EVO

Auffanggurt mit integriertem System



EN 361 EN 355 EN 354

Die **KTP EVO** Gurte sind komplette, gebrauchsfertige Systeme zum Schutz gegen Abstürze.

Sie kombinieren einen Auffanggurt mit einer wahlweise erhältlichen Verbindung: ein elastisches Verbindungsmittel mit integriertem Falldämpfer (**KTPEVO4**) oder ein Gurtband-Verbindungsmittel (**KTPEVO11**). Gebrauchsfertig erleichtern sie das Anlegen: **öffnen, anziehen, sichern**. Kein Zusammenstellen mehrerer Elemente nötig – alles ist integriert für eine sofortige Verwendung.



Die Tasche

Der Gurt

Die Verbindung

## EINZIGARTIGES KONZEPT

EN 3



## NEUE MODELLE

## KTPEVO4

Auffangsystem



## NUS55 / NUS55C

Auffanggurt / Auffanggurt mit Haltegurt



NUS55



NUS55C

EN 361 EN 358 NUS55C

Bicolor-Auffanggurt aus Polyester-Gurtband mit 2 Anschlagpunkten (sternal und dorsal), Flachschnallen für eine einfache Einstellung und 2 Sturzindikatoren.



**2**  
3  
2 ANSCHLAGPUNKT  
DORSALER / STERNALER / (ARBEITSPLATZERHALT NUS55C)

## REFERENZEN

Basis	Größe S	Größe M/L	Größe XL	Größe XXL* Auf Anfrage
NUS55	NUS55..S	NUS55..ML	NUS55..XL	NUS55..XXL
Mit integriertem Haltegurt für Arbeitsplatzpositionierung				
NUS55C	NUS55C..S	NUS55C..ML	NUS55C..XL	NUS55C..XXL



## ECO

Auffanggurt



EN 361 EN 358 NUSL4ECO

Kostengünstige Auffangurte mit 1, 2 oder 3 Anschlagpunkten (3 Modelle verfügbar). In Einheitsgröße erhältlich.



MANUELLE STAHLSCHNALLEN

## EINHEITSGRÖSSE

## REFERENZEN

1 Anschlagpunkt	2 Anschlagpunkte	3 Anschlagpunkte + integrierter Haltegurt
NUSL1ECO	NUSL2ECO	NUSL4ECO

serie  
**EDGE****ABS'O®**

Falldämpfer mit integriertem Verbindungsmittel

Unsere **ABS'O®**-Verbindungsmittel sind für optimalen Schutz bei Arbeiten in der Höhe konzipiert. Dank ihres Falldämpfers reduzieren sie die Aufprallkraft im Falle eines Sturzes wirksam. Flexibel, leicht und widerstandsfähig, sind sie in verschiedenen Ausführungen erhältlich (Art des Verbindungsmittels, Länge, Verbindungselemente).

**NHEA10  
NHEYA10**

EN 355 Rfu 11.062 Rfu 11.074

FÜR HORIZONTALER  
VERWENDUNG  
GEPRÜFT (ED/GE) MAX  
R ≥ 0,5 140 KG

GETESTET FÜR  
EINE NUTZUNG  
BIS 140 KG

ELASTISCHES  
GURTBAND  
= GERINGERER  
PLATZBEDARF

**REFERENZEN**

Verbinder®				
Version	Basis	Dreifach gesichert Aluminium	Dreifach gesichert Alu + große Öffnung Stahl	Dreifach gesichert Alu + große Öffnung Alu
Einfach	NHEA10	NHEA10MM	NHEA10MB	NHEA10MC
Doppelt	NHEYA10	NHEYA10MM	NHEYA10MB	NHEYA10MC

**NHDA10  
NHDY10**

EN 355 Rfu 11.062 Rfu 11.074

FÜR HORIZONTALER  
VERWENDUNG  
GEPRÜFT (ED/GE) MAX  
R ≥ 0,5 140 KG

GETESTET FÜR  
EINE NUTZUNG  
BIS 140 KG

**REFERENZEN**

Verbinder®				
Version	Basis	Dreifach gesichert Aluminium	Dreifach gesichert Alu + große Öffnung Stahl	Dreifach gesichert Alu + große Öffnung Alu
Einfach	NHDA10	NHDA10MM	NHDA10MB	NHDA10MC
Doppelt	NHDY10	NHDY10MM	NHDY10MB	NHDY10MC

**NSAT10 / 13 / 17  
NSYAT10 / 13 / 17****NDAT13 / 17  
NDYAT13 / 17****NEA13 / 17  
NEYA13 / 17**

EN 355

**REFERENZEN**

Version	Typ	1 m	1,3 m	1,7 m
Einfach	Gurtband	NSAT10xx	NSAT13xx	NSAT17xx
	Leine	/	NDAT13xx	NDAT17xx
	Elastikband	/	NEA13xx	NEA17xx
Doppelt	Gurtband	NSYAT10xx	NSAT13xx	NSAT17xx
	Leine	/	NDAT13xx	NDAT17xx
	Elastikband	/	NEYA13xx	NEYA17xx

(1) Siehe unseren Gesamtkatalog, um alle verfügbaren Verbinder zu entdecken.

**NLS  
NLSY** **NLD  
NLDY**

Verbindungsmittel

EN 354

Einfach oder doppelt, aus Gurtband oder Leine – das Verbindungsmittel begrenzt die Bewegungen des Benutzers, um einen Sturz zu verhindern.



**STANDARD** : 1m / 1m3 / 1m7  
**SONDERANFERTIGUNG** : Bis 5m

**REFERENZEN**

Einfach	Doppelt	1 m	1,3 m	1,7 m
NLSxx	NLSYxx	NLS10 / NLSY10	NLS13 / NLSY13	NLS17 / NLSY17
NLDxx	NLDYxx	NLD10 / NLDY10	NLD13 / NLDY13	NLD17 / NLDY17

**ERG'O®**

Verstellbares Halteverbindungsmittel für Arbeitsplatzpositionierung

EN 358

Dank seiner ergonomischen Seilklemme und Aluminiumverbindern ist **ERG'O** leistungsstark, langlebig und einfach in der Anwendung.



POLYAMID-LEINE  
Ø12 MM



MAX  
140 KG  
GETESTET FÜR  
EINE NUTZUNG  
BIS 140 KG

**REFERENZEN**

Base	2 m	3 m	4 m
NLR..MV	NLR20MV	NLR30MV	NLR40MV

**NHSAR**

Energieabsorber mit integriertem verstellbarem Gurtband-Verbindungsmittel

EN 354

Die **ABS'O® ED|GE NHSAR** ist bis 140 kg einsetzbar und auf 1,3 m verstellbar. Sie gewährleistet kurze Verbindungsängen und reduziert die Belastung im Falle eines Sturzes, ideal für Hubarbeitsbühnen.

FÜR  
HORIZONTALER  
VERWENDUNG  
GEPRÜFT (ED/GE)  
R ≥ 0,5 MAX  
140 KG  
GETESTET FÜR  
EINE NUTZUNG  
BIS 140 KG

**REFERENZEN**

Basis	Basis	Stahlhandbuch	Automatisch Aluminium	Doppel gesichert Alu + große Öffnung Alu
NHSAR10	NHSAR10	NHSAR10AD	NHSAR10PK	NHSAR10PC





## EAGLE EDGE®

Höhensicherungsgerät mit Gurtband

LEICHT  
KOMPAKT

NEW  
NEUER  
GURTBAND

EN 360 RfU 11.060 RfU 11.062

Leichtes und kompaktes Höhensicherungsgerät mit automatisch einziehbarem Gurtband von 6 m.

FÜR  
HORIZONTAL  
VERWENDUNG  
R ≥ 0.5

MAX  
140 KG

GETESTET FÜR  
EINE NUTZUNG  
BIS 140 KG

DYNEEMA®-  
GURTBAND 6 M

REFERENZEN

NEO060



## ASC'O®

Mitlaufendes Auffanggerät an Seil

FÜR  
HORIZONTAL  
VERWENDUNG  
GEPRÜFT (ED\GE)

MAX  
140 KG

GETESTET FÜR  
EINE NUTZUNG  
BIS 140 KG

VERWENDUNG MIT  
LEINE Ø11 MM

EN 353-2

EN 12841-A

RfU 11.062

ASC'O® ist ein mobiles Auffanggerät aus Aluminium, das mit dem Seil TWIST 11® zur Sicherung von Höhenarbeiten verwendet wird. Im normalen Gebrauch gleitet das Gerät frei am Seil, sowohl beim Auf- als auch beim Abstieg, ohne Eingriff des Benutzers.

Im Falle eines Sturzes oder eines abrupten Abstiegs blockiert ASC'O® sofort und sichert den Anwender.

Mit seinem einzigartigen Öffnungssystem verbindet es einfache Handhabung mit maximaler Sicherheit.

Über eine Verriegelungstaste kann die Position am Seil fixiert werden, sodass freihändiges Arbeiten möglich ist. ASC'O® kann mit einem Verlängerungsgurt oder einem Falldämpfer eingesetzt werden, um in Abstand zum Seil zu arbeiten.



## NEO EDGE | EVO®

Höhensicherungsgerät mit Seil

EN 360 RfU 11.060 RfU 11.062

Leicht zu transportierendes Höhensicherungsgerät mit Textilgriff und automatisch einziehbarem Stahlseil von 12 m.

FÜR HORIZONTAL  
VERWENDUNG  
GEPRÜFT (ED\GE)

MAX  
140 KG

GETESTET FÜR  
EINE NUTZUNG  
BIS 140 KG



STAHLSEIL 12 M

REFERENZEN

NEO120EVO

## EDGE | NEO020

Höhensicherungsgerät mit Gurtband

EN 360 RfU 11.060 RfU 11.062 RfU 11.085

Leichtes Höhensicherungsgerät mit automatisch einziehbarem Gurtband von 2 m und integriertem Falldämpfer.

R ≥ 0.5

FÜR HORIZONTAL  
VERWENDUNG  
GEPRÜFT (ED\GE)

MAX  
140 KG

GETESTET FÜR  
EINE NUTZUNG  
BIS 140 KG



HOCHDICHTES  
POLYETHYLEN-  
GURTBAND 2,5 M



FÜR  
STURZFAKTO 2  
GEPRÜFT



NSD19.P

ABSO40.P

NEX.35.P

NTWISTC



## STOPEDGE®

Mitlaufendes Auffanggerät an Seil

R ≥ 0.5

FÜR  
HORIZONTAL  
VERWENDUNG  
GEPRÜFT (ED\GE)

MAX  
140 KG

GETESTET FÜR  
EINE NUTZUNG  
BIS 140 KG

LEINE Ø12 MM

EN 353-2 RfU 11.062

STOPEDGE® ist ein nicht-öffnendes mobiles Auffanggerät, das frei auf einem ummantelten Kernmantelseil Ø12 mm (flexible Anschlageinrichtung) sowohl beim Auf- als auch beim Abstieg gleitet. Es ist in horizontaler Konfiguration für Benutzer bis 140 kg geeignet. Ausgestattet mit einem Falldämpfer aus Polyamidgurtband, einem manuellen Verbinder NM16NS zur Befestigung der Anschlageinrichtung am Ankerpunkt sowie einem automatischen Verbinder NM18LF zur Verbindung mit dem Anschlagpunkt des Auffanggurtes.

REFERENZEN

10 m

15 m

20 m

30 m

Sonstiges ?  
Auf Anfrage

EINSÄTZE IN **HUBARBEITSBÜHNEN**

**SET-REFERENZ I** PREMIUM NKIT.NACEL03.BC

REF. NUS55 REF. NHSA10AD REF. NSAC.URB20.NEO

**SET-REFERENZ I** BASIC NKIT.NACEL04.BC

REF. NUSL2ECO REF. NHSA10AD REF. NSAC.URB20.NEO

**NEW**



**SET-REFERENZ I** ECO NKITNACEL1.BC

REF. NUSL1ECO REF. NLD13AA REF. NSAC.URB20.NEO

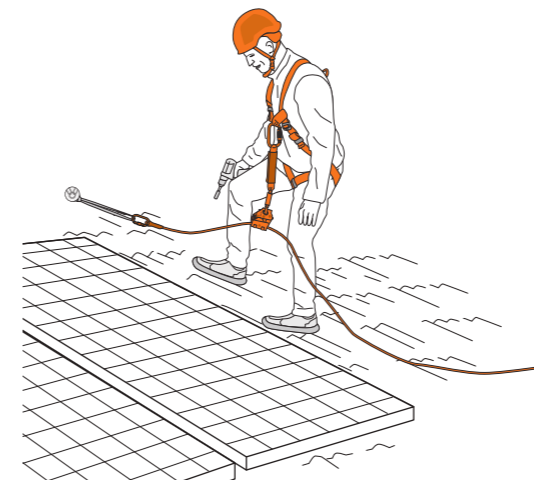
**DACHARBEITEN**

**SET-REFERENZ I** NKITTOIT1.BC

REF. NUS55 REF. NLT17AD.10 REF. NSACT35L.NEO

**SET-REFERENZ I** NKITECO4.BC

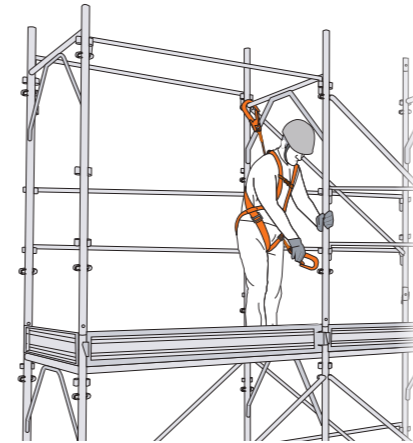
REF. NUSL2ECO REF. NLT17AD.10 REF. NSAC.URB20.NEO

**PHOTOVOLTAIK-MONTEURE**

**SET-REFERENZ I** NKIT.VOLTA.BC

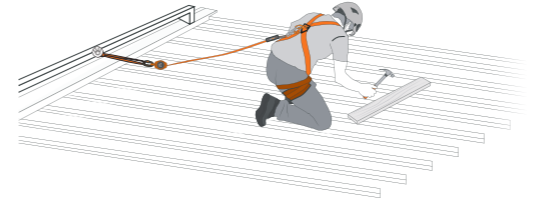
REF. NUS57 REF. NCA5019.025 REF. NSACT35L.NEO

REF. neofeu 1 REF. NSD19.P + ABSO40.P + NTWSTC.15.P

ARBEITEN AUF **GERÜSTEN**

**SET-REFERENZ I** NKITECHAF2.BC

REF. NUSL1ECO REF. NDYAT13AB REF. NSAC.URB20.NEO

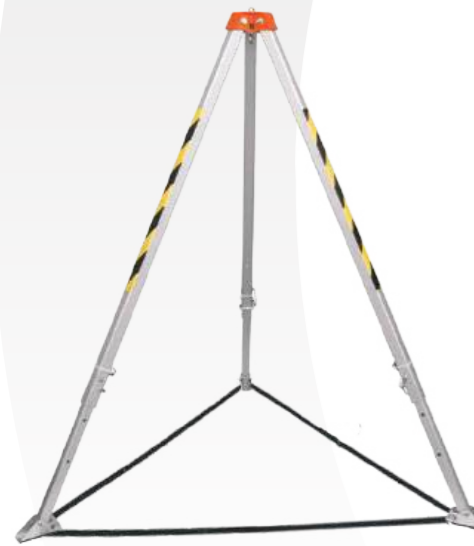
**BAUGEWERBE**

**SET-REFERENZ I** NKITXLBAT2.BC

REF. NUS65A REF. NE0020AK REF. NSACT35L.NEO

FÜR JEDEN **DAS PASSENDE SET**

Entspricht kein Set Ihrem Bedarf? Wir stellen Ihnen gerne ein **maßgeschneidertes** Set nach Ihren spezifischen Anforderungen zusammen. Kontaktieren Sie uns, um Ihre Bedürfnisse zu besprechen.



## NTREALU2

Aluminium-Dreibein

MAX  
200 kg

EN 795-B

Das Aluminium-Dreibein NTREALU2 ist leicht zu transportieren, schnell aufzustellen und ermöglicht die Installation von Umlenkrollen für ein Höhensicherungsgerät sowie eine Hubwinde.

KOPF MIT 4  
ANSCHLAGPUNKTENVERSTÄRKTE  
ALUMINIUMFÜSSETELESKOPISCHE  
STRUKTURTRANSPORTTASCHE  
NSACTRE2

## NLDVM/2

Temporäres horizontales Seilsicherungssystem

EN 795 B+C CEN/TS 16415 B+C

NLDVM ist eine tragbare temporäre Anschlageinrichtung mit Bandschläufen an den Enden, die dank eines Stahl-Ratschen-Spanners schnell und sicher gespannt werden kann.

FÜR DIE  
NUTZUNG DURCH  
2 ANWENDER

## LAN'O®

Verstellbare Anschlagschlinge

EN 795-B

LAN'O wurde entwickelt, um einen zuverlässigen Anschlagpunkt um eine Struktur mit einem Umfang zwischen 50 cm und 10 m zu schaffen.

5m : NAR5  
10m : NAR10

## NAS / NASL

Bandschlinge

EN 795-B

Light <> 21 mm  
Strong <> 30 mm



## FESTE ANSCHLAGPUNKTE

EN 795-A



## PEGASO WORK

Belüfteter, bequemer Helm für den industriellen Einsatz

EN 397

PEGASO WORK ist ein belüfteter, komfortabler Industriehelm zum Schutz vor herabfallenden Gegenständen bei Arbeiten in der Höhe und auf Baustellen. Mit Sanitized®-Innenpolster, 8 Belüftungsöffnungen und EASY TURN 3D-Verstellung bietet er hohen Tragekomfort, präzise Anpassung und sicheren Halt. Die widerstandsfähige Kinnriemen mit Schnelllösesystem sorgt für zusätzliche Sicherheit.

INNEN-  
GEWEBE  
SANITIZED®AUSSENSCHALE  
AUS ABSGITTERBELÜF-  
TUNGSÖFFNUN-  
GENEASY  
TURN 3DPRÄZISES  
EINSTELLRADLEICHTES  
DESIGN  
340G

## REFERENZEN

Oranger Helm	Weißer Helm	Visier	Gehör- schutzkapseln	Adapter für Kapseln
NCAS019.025	NCAS019.001	NCAS021.119	NCAS024.019	NCAS026.019



VISIER

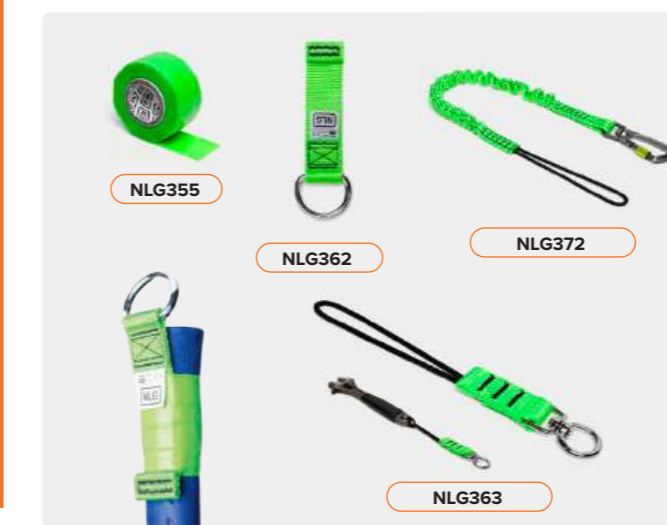


KAPSELN



ADAPTER

Sichern Sie Ihre Werkzeuge bei Höhenarbeiten mit unserem Sortiment an Werkzeugabsturzsicherungen. Eine zuverlässige Lösung, um das Herabfallen von Gegenständen zu verhindern und die Sicherheit auf Baustellen zu gewährleisten.

TOOLPACK PRO 25  
25 LTOOLPACK 3  
3 L

NEW



Entdecken Sie unser Sortiment an Spezialtaschen zur Aufbewahrung Ihrer PSA-Ausrüstung. Praktische und sichere Lösungen für den effizienten Transport und die Aufbewahrung Ihrer Geräte.



NEW



TREK 45

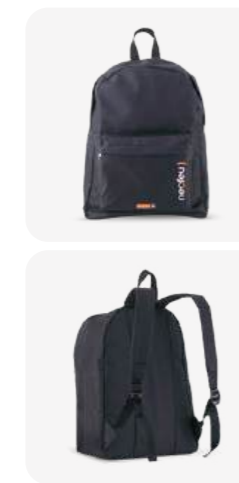
45 L

NEW



URBAN 20

20 L



NSACTRA.NEO.N

35 L

## LASTAUFNAHMEEINRICHTUNGEN

 MADE  
IN  
FRANCE

FÜR JEDEN,  
**FALL EINE LÖSUNG**



Die Lastsicherungsgeräte von NEOFEU stellen in vielen Anwendungsbereichen eine wirksame Lösung dar, um den Sturz einer Last automatisch zu stoppen. Sie bieten zusätzlichen Schutz im Falle eines Versagens der Hauptsysteme zur Lastaufnahme oder -beförderung. Dank ihres automatischen Seilrückholsystems funktionieren die NEOFEU-Lastsicherungsgeräte sowohl bei statischen als auch bei bewegten Lasten. Im Falle eines Bruchs und nachfolgendem Sturz greift die Bremse ein und stoppt die Last auf kurzer Distanz: unter 1 m bei der **Serie L** und unter 60 cm bei der **Serie BIG**.

Über ein breites Angebot standardisierter Produkte hinaus bieten wir die Analyse Ihrer spezifischen Konfigurationen von zu sichernden Massen, Platzverhältnissen und Bewegungsradien an. Wir passen uns an Ihre Umgebungsbedingungen sowie an die für Ihre Tätigkeit geltenden Normen an. Kontaktieren Sie uns.

### SERIE BIG

Maschinenrichtlinie 2006/42/CE



BIS 5  
TONNEN

VERZINKTES  
STAHLSEIL

SPEZIFISCHE  
KONFIGURATIONEN

### SERIE L

Maschinenrichtlinie 2006/42/CE



+ KTL-  
BESCHICHTUNG

BIS  
500 KG

BIS  
500 KG

VERZINKTES  
STAHLSEIL

### REFERENZEN

Siehe unseren Gesamtkatalog, um alle unsere verfügbaren Referenzen zu entdecken (Versionen, maximale Lasten, Abmessungen ...).

# IHRE ANSPRECHPARTNER



## TONI BUCHTA

NEOFEU-Deutschland  
Leiter Prüfservice Deutschland, Österreich,  
Schweiz

+49 173 719 5120

toni.buchta@unitex-deutschland.de



## KUNDENDIENST

Betreuung, Beratung, technische Informationen,  
Gebrauchsanweisungen – unser Kundendienst unterstützt Sie bei  
der Nutzung des gesamten **NEOFEU**-Sortiments.

Dieser Service mit Sitz in **Deutschland** steht Ihnen von Montag bis  
Freitag von 8:30 bis 17:00 Uhr zur Verfügung.

## GESAMTKATALOG

Siehe unseren Gesamtkatalog, um unser gesamtes  
Produktsortiment zu entdecken und auf alle technischen  
Informationen zuzugreifen.



## BÜROS UND PRODUKTIONSSSTANDORT

8 Allée de l'Industrie  
Z.I R.Bloch - Chassagny  
69700 Beauvallon  
France

Tél. : +33 (0) 4 78 48 75 33  
Fax : +33 (0) 4 78 48 77 45

neofeu@neofeu.com  
[neofeu.com](http://neofeu.com)

Fall protection only = Nur Absturzsicherung

## IHR HÄNDLER