

Fall
Protection
Only

neofeu)

PMS GROUP
WORLDWIDE PRESENCE

**NEU IN
DEUTSCHLAND**



BEST OF

PROFESSIONELL | AUSGABE 1

SICHERHEIT | QUALITÄT | RÜCKVERFOLGBARKEIT



Inhalt

ÜBER **UNS** | 03

IHRE HERAUSFORDERUNGEN **UNSERE LÖSUNGEN** | 07

NEUHEITEN | 08

AUFFANGGURTE | 10

ANSCHLAGMITTEL UND **FALLDÄMPFER** | 14

HÖHENSICHERUNGSGERÄTE | 16

GEFÜHRTES **AUFFANGGERÄT** | 17

SETS FÜR **BRANCHEN** | 18

ANSCHLAGEEINRICHTUNG | 20

HELME | 21

WERKZEUGHALTERUNGEN | 21

TRANSPORTTASCHEN | 22

LASTAUFNAHMEEINRICHTUNGEN | 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.



KONSTRUKTIONSBÜRO

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 all unserer Produktionen zu gewährleisten.



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

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 CO₂-Bilanz erstellt.
Umsetzung konkreter Maßnahmen :

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

SOZIALES UND GESELLSCHAFTLICHES

Eine Atmosphäre zu schaffen, die das Wohlbefinden unserer Mitarbeiter fördert, ist von entscheidender Bedeutung und stützt sich auf verschiedene Maßnahmen:

- Gleichbehandlung aller
- Einbeziehung aller in die CSR durch Förderung des Dialogs
- Anpassung und Verbesserung der Arbeitsbedingungen

WIRTSCHAFTLICHES

Auf ein nachhaltiges Unternehmen durch eine verantwortungsvolle Wirtschaftspolitik setzen:


- Durch Kontrolle der finanziellen und nicht-finanziellen Informationen
- Durch Vermeidung von Interessenkonflikten
- Durch Förderung einer Kreislaufwirtschaft

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.

PSA-ABSTURZSICHERUNG

- Horizontale und vertikal
- Absturzsicherungssysteme
- Auffanggurte und Zubehör
- Verbindungsmittel mit Falldämpfer
- Höhensicherungsgeräte
- Rettungs- und Evakuierungsgeräte
- Positionierung und Verankerung



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

Technische Datenblätter, Anleitungen, Ratschläge, Werbeaktionen, Kataloge, ... Zur Verwendung innerhalb Ihrer Netzwerke oder für den Benutzer.



ATTRAKTIVE PRODUKTVERPACKUNGEN

Produkte, die leicht zu transportieren, zu lagern und ansprechend sind. Wir passen unser Angebot ständig an, um Ihnen immer praktischere Verpackungen anbieten zu können.



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 361 | Auffanggurte |
| EN 353-2 | Mitlaufende Auffanggeräte einschließlich flexibler Führung | EN 362 | Verbindungselemente |
| EN 354 | Verbindungsmittel | EN 397 | Industrieschutzhelme |
| EN 355 | Falldämpfer | EN 795 | Anschlageinrichtungen |
| EN 358 | Gurte und Verbindungsmittel für Positionierung oder Rückhaltesysteme | EN 813 | Sitzgurte |
| EN 360 | Höhensicherungsgeräte | 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-POSITIONIERUNG
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.

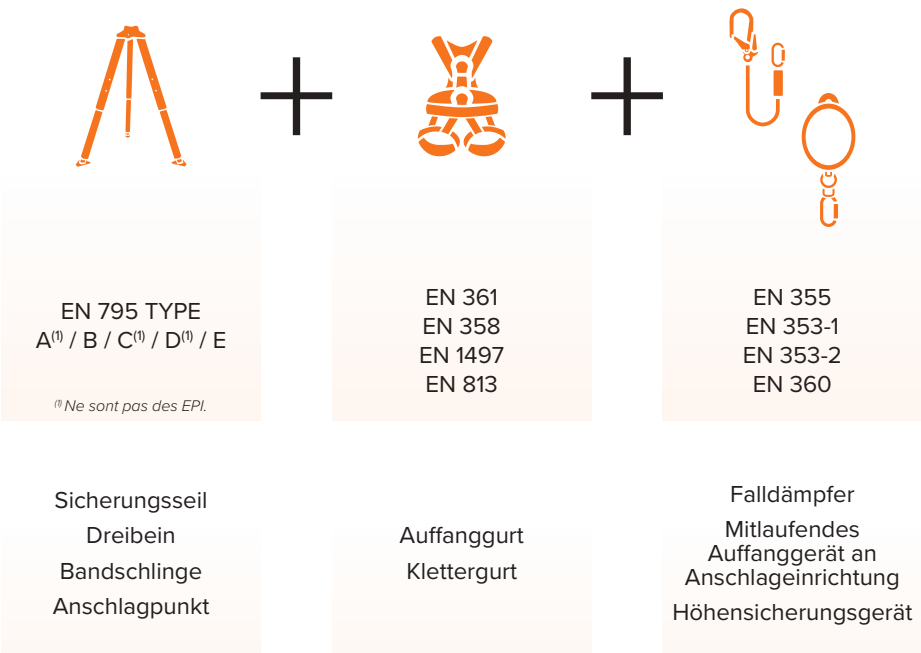
ZUSAMMENSETZUNG EINES AUFFANGSYSTEMS

3 verpflichtende Komponenten !

ANSCHLAGPUNKTE
AUFFANGGURT
AUFFANGSYSTEM

DIE NORMEN

PRODUKTARTEN



IHRE BRANCHE
UNSERE LÖSUNGEN

BAUWESEN HOCH UND TIEFBAU

Pack&Go[®]
EDGE[®] | NEO020
ABS'O EDGE[®]
PEGASO WORK[®]

INDUSTRIE

VITO[®]
EAGLE EDGE[®]
ABS'O EDGE[®]
IPN'O[®]

ARBEITEN AN SEILEN

ALT'O[®]
ASC'O[®]
NLIFT[®]
TREK | 45

SANIERUNG

VITO[®] TEC
NTREALU2
Gamme TS
NTREL150

ARBEITEN AN MASTEN

ILE'O[®]
ERG'O[®]
ABS'O EDGE[®]
NASL[®]

BAUMSCHNITT-ARBEITEN

ARB'O[®]
ERG'O[®]
DROP'O[®]
BLACK WIDOW[®]

VERANSTALTUNGEN

ALT'O[®]
ABS'O EDGE[®]
PEGASO WORK[®]
SERIE LIGHT[®]
Lastsicherungsgerät
Kein PSA

NEW



OX'O



OX'O®

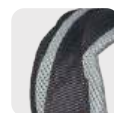
Ergonomischer Auffang- und Rettungsgurt



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.

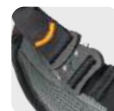
TECHNOLOGIEN



COMFORT PAD
3D-Schulterpolster, weich und komfortabel



EASY CHECK
Schnell und sichtbar kontrollierbare Sturzindikatoren



FAST LOCK
Automatische Aluminiumschnallen



X-FLEX
Bewegungsfreiheit dank X-Form

REFERENZEN

| Größe S | Größe M/L | Größe XL | Größe XXL* *Auf Anfrage |
|---|-----------|-----------|----------------------------|
| NUS97..S | NUS97..ML | NUS97..XL | NUS97..XXL |
| Mit flachen, nicht-öffnenden Schnallen an den Beinschlaufen | | | |
| NUS95..S | NUS95..ML | NUS95..XL | NUS95..XXL |

NEW

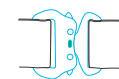
H2'O®

Recycelter Auffanggurt



EN 361

Der Auffanggurt **H2'O**® ist der erste in Frankreich hergestellte Gurt aus recycelten Materialien, ausgestattet mit 2 Anschlagpunkten: einem sternalen Textilanslagpunkt 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 STAHLSCNALLEN + ANZEIGE



STURZINDIKATOR

2

2 ANSCHLAGPUNKT
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 Ø6,5 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 |

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.

REFERENZEN

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



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 GURT BAND

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 |

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 GURT BAND

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 |



VIT'O®

Auffanggurt mit Selbststretzungsgurt



- EN 361
- EN 1497

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

Die Version NUS87A bietet zusätzlichen Grundkomfort durch elastische Schultergurte.



AUTOMATISCHE ALUMINIUMSCHNALLEN + VERSCHLUSSANZEIGE



WASSERABWEISENDES GURT BAND

2

2 ANSCHLAGPUNKT DORSALER / STERNALER HALTEFUNKTION MIT GURT-OPTION



STURZINDIKATOR

REFERENZEN

| Basis | Komfort Rückenpolster | Verlängerungsgurt | 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

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 GURT BAND



DOPPELTER AUFHÄNGUNGSPUNKT MIT ALUMINIUMRINGEN



+ DOPPELTER ERSATZ-AUFHÄNGEPUNKT 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 |





Pack&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.



AUTOMATISCHE
STAHLSCHNALLEN
+ ANZEIGE



WASSE-
RABWEISENDES
GURT BAND



STURZINDIKATOR

2

ANSCHLAGPUNKT
DORSALER /
STERNALER



INTEGRIERTE
TRANSPORTTASCHE

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.

NUS55 / NUS55C

Auffanggurt / Auffanggurt mit Haltegurt



EN 361

EN 358 NUS55C

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



MANUELLE
STAHLSCHNALLEN



STURZINDIKATOR

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 | NUS55P..XL | NUS55..XXL |
| Mit integriertem Haltegurt für Arbeitsplatzpositionierung | | | | |
| NUS55C | NUS55C..S | NUS55C..ML | NUS55C..XL | NUS55C..XXL |



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.



MODELLE



KTPEVO11
Rückhaltesystem

KTPEVO4
Auffangsystem



EINZIGARTIGES
KONZEPT

EN 13

Die Tasche

Der Gurt

Die Verbindung



ECO

Auffanggurt



EN 361

EN 358 NUSL4ECO

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



MANUELLE
STAHLSCHNALLEN

»U« 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
HORIZONTALE
VERWENDUNG
GEPRÜFT (ED\GE)

MAX
140 KG

GETESTET FÜR
EINE NUTZUNG
BIS 140 KG



ELASTISCHES
GURT BAND
= GERINGERER
PLATZBEDARF



REFERENZEN

| Version | Basis | Verbinder ⁽¹⁾ | | |
|---------|---------|------------------------------|--|--|
| | | 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 NHDA10

EN 355 RfU 11.062 RfU 11.074



FÜR
HORIZONTALE
VERWENDUNG
GEPRÜFT (ED\GE)

MAX
140 KG

GETESTET FÜR
EINE NUTZUNG
BIS 140 KG



LEINE

REFERENZEN

| Version | Basis | Verbinder ⁽¹⁾ | | |
|---------|--------|------------------------------|--|--|
| | | Dreifach gesichert Aluminium | Dreifach gesichert Alu + große Öffnung Stahl | Dreifach gesichert Alu + große Öffnung Alu |
| Einfach | NHDA10 | NHDA10MM | NHDA10MB | NHDA10MC |
| Doppelt | NHDA10 | NHDA10MM | NHDA10MB | NHDA10MC |

NSAT10 / 13 / 17 NSAT10 / 13 / 17

EN 355



GURT BAND



LEINE



ELASTIK BAND

REFERENZEN

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



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.



GURT BAND



LEINE



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.



ERGONOMISCHE
SEILKLEMME



POLYAMID-LEINE
Ø12 MM



ABRIEBSCHUTZMANTEL

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 Verbindungslängen und reduziert die Belastung im Falle eines Sturzes, ideal für Hubarbeitsbühnen.



FÜR
HORIZONTALE
VERWENDUNG
GEPRÜFT (ED\GE)

MAX
140 KG

GETESTET FÜR
EINE NUTZUNG
BIS 140 KG



GURT BAND

REFERENZEN

| Verbinder ⁽¹⁾ | | | | |
|--------------------------|---------|---------------|-----------------------|--|
| Basis | Basis | Stahlhandbuch | Automatisch Aluminium | Doppelte gesichert Alu + große Öffnung Alu |
| NHSAR10 | NHSAR10 | NHSAR10AD | NHSAR10PK | NHSAR10PC |

NEW



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



EAGLE EDGE®

Höhensicherungsgerät mit Gurtband

EN 360

RfU 11.060

RfU 11.062

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



FÜR HORIZONTALE VERWENDUNG GEPRÜFT (ED/GE)

MAX
140 KG

GETESTET FÜR EINE NUTZUNG BIS 140 KG



DYNEEMA®-GURT BAND 6 M

REFERENZEN

NEO060



ASC'O®

Mitlaufendes Auffanggerät an Seil



FÜR HORIZONTALE 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 HORIZONTALE 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.



FÜR HORIZONTALE VERWENDUNG GEPRÜFT (ED/GE)

MAX
140 KG

GETESTET FÜR EINE NUTZUNG BIS 140 KG



HOCHDICHTES POLYETHYLEN-GURT BAND 2,5 M



FÜR STURZFAKTOR 2 GEPRÜFT



STOPEDGE®

Mitlaufendes Auffanggerät an Seil



FÜR HORIZONTALE VERWENDUNG GEPRÜFT (ED/GE)

MAX
140 KG

GETESTET FÜR EINE NUTZUNG BIS 140 KG



LEINE Ø12 MM

EN 353-2

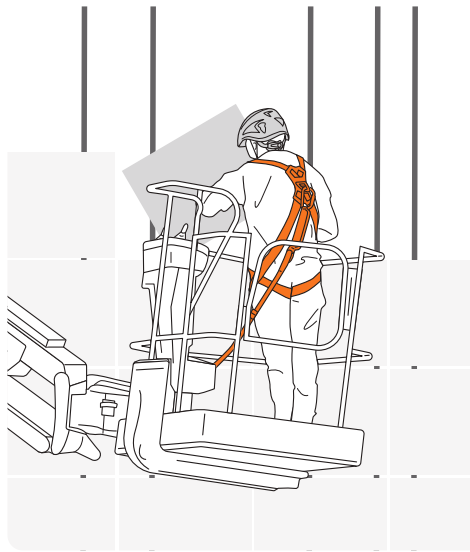
RfU 11.062

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 ? |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| NSL17AD..10 | NSL17AD..15 | NSL17AD..20 | NSL17AD..30 | Auf Anfrage |

EINSÄTZE IN **HUBARBEITSBÜHNEN**



REF: NUS55

REF: NHSAR10AD

REF: NSAC.URB20.NEO

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

REF: NUSL2ECO

REF: NHSAR10AD

REF: NSAC.URB20.NEO

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

NEW



REF: NUSL1ECO

REF: NLD13AA

REF: NSAC.URB20.NEO

SET-REFERENZ | **ECO**
NKIT.NACEL1.BC

DACHARBEITEN



REF: NUS55

REF: NSL17AD.10

REF: NSACT35L.NEO

SET-REFERENZ | **NKITTOIT1.BC**

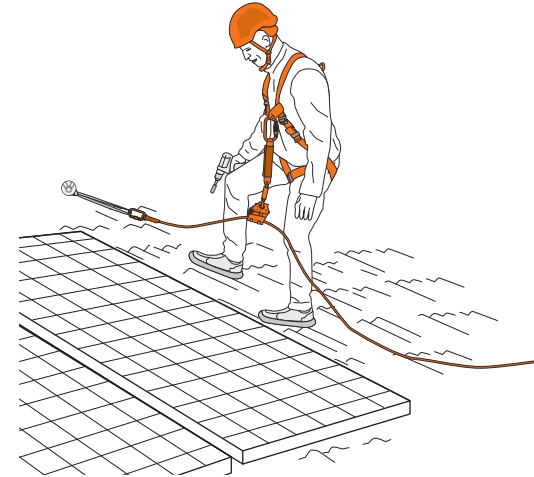
REF: NUSL2ECO

REF: NSL17AD.10

REF: NSAC.URB20.NEO

SET-REFERENZ | **NKITECO4.BC**

PHOTOVOLTAIK-MONTEURE



REF: NUS57

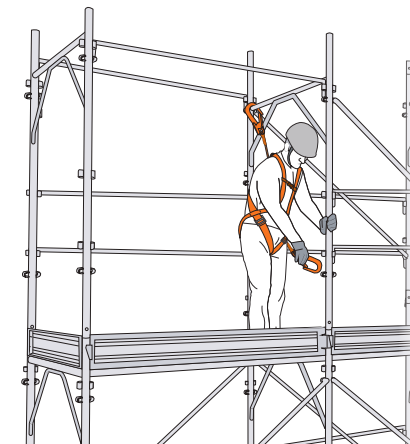
REF: NCAS019.025

REF: NSACT35L.NEO

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

REF: NSD19.P + ABSO40.P + NTWISTC15.P

ARBEITEN AUF **GERÜSTEN**



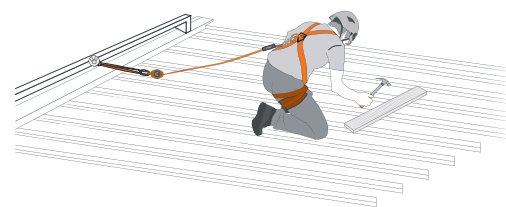
REF: NUSL1ECO

REF: NDYAT13AB

REF: NSAC.URB20.NEO

SET-REFERENZ | **NKITECHAF2.BC**

BAUGEWERBE



REF: NUS65A

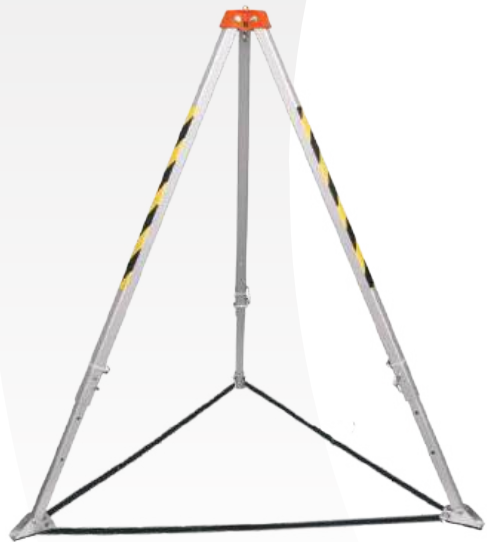
REF: NEO020AK

REF: NSACT35L.NEO

SET-REFERENZ | **NKITXLBAT2.BC**

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
ANSCHLAGPUNKTEN



VERSTÄRKTE
ALUMINIUMFÜSSE



TELESKOPISCHE
STRUKTUR

TRANSPORTTASCHE
NSACTRE2



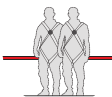
NLDVM/2

Temporäres horizontales Seilsicherungssystem

EN 795 B+C

CEN/TS 16415 B+C

NLDVM ist eine tragbare temporäre Anschlagseinrichtung mit Bandschlaufen 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



NLDVALU12



NPLAANC



NCLI100



NCLI200



PEGASO WORK

Belüfteter, bequemer Helm für den industriellen Einsatz

EN 397

PEGASO WORK ist ein belüfteter, komfortabler Industriegelm 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 ABS



GITTERBELÜF-
TUNGSÖFFNUN-
GEN



EASY
TURN 3D



PRÄZISES
EINSTELLRAD



LEICHTES
DESIGN
340G

REFERENZEN

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



VISIERS



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.



NLG355



NLG362



NLG372



NLG363

NEW



TOOLPACK PRO 25

25 L

NEW



TOOLPACK 3

3 L

NEW



EXPLORER 50

55 L

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



SEAL 35

35 L



NEW



URBAN 20

20 L



NSACTRA.NEO.N

35 L

LASTAUFNAHMEEINRICHTUNGEN



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



KG
5 T

BIS 5
TONNEN



VERZINKTES
STAHLSEIL



SPEZIFISCHE
KONFIGURATIONEN

SERIE L

Maschinenrichtlinie 2006/42/CE



+ KTL-
BESCHICHTUNG*

KG
500 KG

BIS
500 KG



VERZINKTES
STAHLSEIL

REFERENZEN

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

* KTL-Beschichtung = Korrosionsschutz durch elektrolytische Tauchlackierung.

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.



neofeu)

BÜROS UND PRODUKTIONSSTANDORT

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

Fall protection only = Nur Absturzsicherung

IHR HÄNDLER