

FUNKTION

Bei den heutigen Arbeitsplätzen, wo Schnelligkeit und Effizienz Projektanforderungen gefragt sind, ist die Beschaffung eines ExoFit NEX™-Auffanggurts eine Investition in Produktivität. Dieser perfekte Auffanggurt gibt den Arbeitern Freiheit und das Vertrauen, maximale Arbeitsleistungen zu erzielen. Innovative Sicherheitseinrichtungen und bahnbrechende Konstruktionsmerkmale, wie z. B. integrierte Traumaschlingen, welche in die Duo-Lok™-Gurtschnellverschlüsse eingenäht sind und eine verschließbare Tasche mit elastischen Seiten zur Mitnahme persönlicher Dinge, erlauben dem Arbeiter, geschickt, schnell und sicher zu arbeiten.

HALTBARKEIT

Industrieerzeugnisse, selbst bei höchster Qualität, verlieren über die Zeit ihre Funktionsfähigkeit. ExoFit NEX™-Auffanggurte zielen darauf ab, dieses herkömmliche Denken zu überwinden. Hergestellt aus dauerbelastbaren Materialien, einschließlich der Repel-Technologie-Gurtbänder und Tech-Lite™-D-Ringe aus Flugzeugaluminium, können ExoFit NEX™-Auffanggurte Tag für Tag den schwierigsten Anforderungen standhalten. Sie werden so gefertigt, dass sie selbst in rauen Umgebungen mit höchster Zuverlässigkeit funktionieren.



ExoFit NEX™ Klettergeschirr
Tech-Lite™-D-Ringe auf Vorder- und Rückseite, Duo-Lok™-Gurtschnellverschlüsse

Größen	Art. Nr.	Gewicht
Small	1113900	1.860
Medium	1113901	1.905
Large	1113902	1.950
X-Large	1113903	1.995

ExoFit NEX™ Sicherungs-/Klettergeschirr
Vordere und hintere Tech-Lite™-Auffangösen, sowie seitliche Tech-Lite™-D-Ringe zur Arbeitspositionierung, Duo-Lok™-Gurtschnellverschlüsse und eingenähte Hüftpolster und Körpergurt.

Größen	Art. Nr.	Gewicht
Small	1113910	2.750
Medium	1113911	2.805
Large	1113912	2.860
X-Large	1113913	2.915

Material

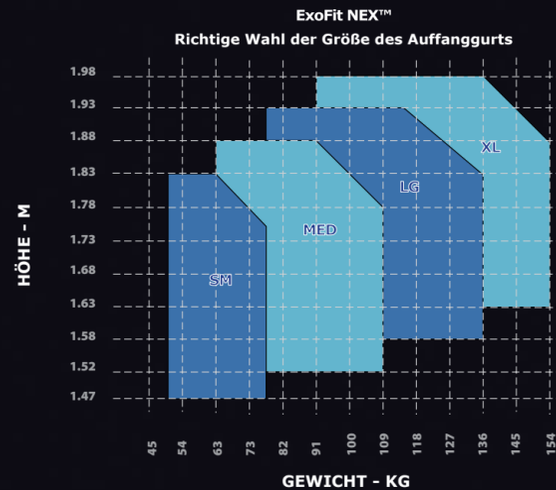
- **Repel-Technologie-Gurtbänder** : Material : Polyester, Breite : 45mm, Zugfestigkeit : 26,7 kN, Behandlung : Nanosphere.
- **Hybrid-Komfortpolsterung** : Materialien an Schulter/Rücken, Bein, Hüfte, Brustkorb (wo zutreffend): Nylon & Polyester, Nylon 6-6 (Gurtschlaufen), TPU (Schulterkappen), Dri-Lex® Aerospace Mesh, EVA-Schaum, 3M Scotchlite® reflektierend.
- **Duo-Lok™ Gurtschnellverschluss** : Materialien : 7075 & 6061 Aluminiumlegierung, Edelstahl nach ASTM A240, legierter Stahl SAE AMS 6350 (verzinkt), Zugfestigkeit: 17,8 kN.
- **Vertikale Revolver™ Rumpfeinstellung** : Materialien: Legierter Stahl AISI 4140 (verzinkt), Edelstahl, Nylon 6-6, Zugfestigkeit: 17,8 kN.
- **Tech-Lite™-Auffangösen und D-Ringe** : Material: 7075 Aluminiumlegierung, Zugfestigkeit: 22,2 kN.
- **Aufnäher** : Material : Vinyl.
- **Garn** : Material: Hochfestes Polyester.
- **Gurtentlastungsträger** : Material: Gehäuse: EVA-Schaum, Träger & Garn: Nylon.

Leistung

- **Tragfähigkeit** : Ein Benutzer : 140 kg.
- **Maximale Einrastkraft** : 6kN MAF.

Normen

CE EN361 Ganzkörper-Einrast-Fallgurte, CE EN361 Arbeitsgurte (bei den entsprechenden Typen), ANSI Z359, OSHA, ANSI Z359.3 und Z359.4 (bei den entsprechenden Typen), ANZI A10.32-2004 (bei den entsprechenden Typen).



EXOFIT NEX™

DIE NÄCHSTE GENERATION DES GANZKÖRPERAUFFANGGURT

- KOMFORT
- FUNKTION
- HALTBARKEIT

Für Sie das Beste !

Für Sie das Beste !

EXOFIT NEX™

Obwohl viele in der Branche unsere Auffanggurte als einzigartig betrachten, fahren wir fort, sie ständig zu verbessern, zu verfeinern und zu innovieren. Falls ein stärkeres, leichteres Material zur Verfügung steht, werden wir versuchen, es zu nutzen. Wenn es eine bessere Methode zur Herstellung stärkerer oder bequemerer Sicherheitsgurte gibt, sind wir gerne bereit, sie zu entwickeln. ExoFit NEX™-Sicherheitsgurte sind das Ergebnis umfangreicher Forschungen und der Anwendung neuer Konstruktionsmethoden unter Verwendung der neusten Erkenntnisse bei den Materialien. Seien Sie versichert, dass Sie beim Kauf eines ExoFit NEX™-Auffanggurts sicher sein können, einen Auffanggurt der besten Qualität zu erwerben.

KOMFORT

Sicherheitsausrüstung muss nicht unbequem sein. Getreu diesem Prinzip stellen wir unsere Sicherheitsgurte unter Verwendung von Materialien her, die nicht unbedingt schwer sein müssen. Wir verwenden feuchtigkeitsabweisende Polster, wo immer es angebracht ist, um Sie immer trocken und kühl zu halten.

Und weil wir davon ausgehen, dass die Sicherheitsgurte den Träger in keiner Weise bei seiner Arbeit behindern oder belasten sollten, sind immer Einstellmöglichkeiten vorhanden, die einen perfekten Sitz an kritischen Stellen gewährleisten.

MERKMALE



Verdeckte Aufnäher und i-Safe™
Eine Velcro®-Abdeckung schützt die Aufnäher und setzt sie an leicht zugängliche Stellen.

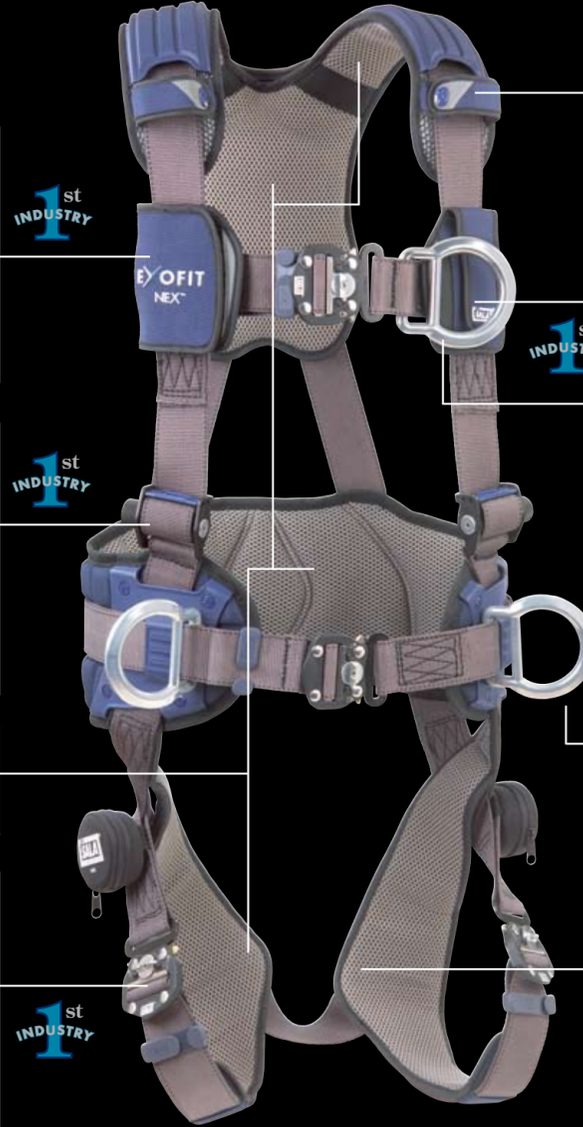


Vertikal Revolver™-Rumpfeinstellungen
Einfache und schnelle Einstellung, die lose Enden fixiert und am Platz hält, um ein Rutschen zu verhindern.



Hybrid-Komfortpolsterung
Leicht und feuchtigkeitsabweisend, die atmungsaktive Polsterung verrutscht nicht und ist deshalb für den Träger jederzeit bequem.

Duo-Lok™-Gurtschnellverschlüsse
Leicht, mit einer Hand zu bedienen mit bleibender Einstellung des Gurtbandes, gewährleistet eine schnelle, rutschfeste Verriegelung.



Profilierte Leinenhalterung
Karabiner, die aufspringen, um ein Zerreißen zu vermeiden.



Eingenähte Tragetaschen
Zur bequemen Aufbewahrung eines Mobiltelefons, einer Kamera oder anderer Gegenstände.



Tech-Lite™-D-Ringe aus Aluminium
Extrem leichtgewichtige Legierung, die allgemein beim Militär und in der Raumfahrt eingesetzt wird, bietet einen hohen Grad an Sicherheit und Komfort.

140 kg Tragfähigkeit
Die hohe Tragfähigkeit ermöglicht das Mitführen von Werkzeug und bietet hohe Flexibilität am Arbeitsplatz.

Ultraweiche Kanten
Bewegt sich mit Ihnen – scheuert oder reibt nicht.

Steife Schulterkappe
Bieten Schutz und unvergleichlichen Komfort beim Tragen schwerer Gegenstände und Ausrüstungsteile.

Reflektierendes Material
Zur besseren Erkennbarkeit im Dunkeln und in gefährlichen Umgebungen. Das reflektierende Material ist an den Beinen, am Brustkorb und auf dem Rücken angebracht.

Wasserabweisendes Gurtband
Wasserabweisend, um keine Feuchtigkeit und Schmutz anzuziehen, und verfügt über fünffache Abriebfestigkeit.



Integrierte Traumaschlaufen
Bieten eine einstellbare durchgehende Schlaufe beim Absturz und ermöglichen, den Druck zu mindern und die Beine bewegen zu können, wodurch die normale Blutzirkulation unterstützt wird.



Überlegenes X-Design
Ein Design, das mit einem Stück Material in Form eines „X“ auskommt, welches den Anwender umgibt und somit einen ultimativen Komfort, Sicherheit und Schutz gegen Verheddern bietet.

Stand-Up Rückenauffangöse
Patentierter, gefederter Konstruktion, die automatisch hochsteht, um eine schnelle, einfache Verbindung mit dem kompletten Haltesystem zu ermöglichen.



Beanspruchungsanzeige
Eine Nahtanzeige ermöglicht dem Benutzer die Sicherheitsgurte schnell und einfach auf Stoßbelastung hin zu überprüfen.



Feststehende Laschen am Hüftpolster
Verhindert das Verschieben des Gurtzeugs beim Absenken und reduziert den Abrieb in gefährdeten Bereichen.



Ausgerüstet

Patente angemeldet

Weitere Informationen finden Sie unter

www.exofitnex.eu