

Auffanggurt zu schwer?

ES GEHT  
AUCH  
LEICHTER!

**EXOFIT**  
**STRATA**<sup>TM</sup>





## Wir kennen das Problem.

Jahrzehntelang stand bei der Entwicklung von Auffanggurten ein Aspekt im Vordergrund: der Schutz bei einem Absturz. Diese Priorität hat zur Entwicklung von immer neuen, wirkungsvollen Technologien geführt, die dafür sorgen, dass Höhenarbeiter tagaus, tagein sicher nach Hause kommen.

Größere Sicherheit ist fantastisch, doch mehr Technologie kann weniger Mobilität und Komfort sowie zusätzliches Gewicht auf den Schultern bedeuten. Und das führt im Verlauf des Arbeitstages zu Schmerzen, Ermüdung und geringerer Produktivität.

Höchste Zeit, dass jemand das Ganze aus Ihrem Blickwinkel betrachtet.

*Wir stellen vor*

**EXOFIT**  
**STRATA™**

Den bequemsten, leichtesten  
und innovativsten Auffanggurt  
aller Zeiten.



## Aus Ihrer Perspektive gesehen.

Es ist unmöglich, den perfekten Auffanggurt zu entwickeln, ohne sich die Hände schmutzig zu machen. Deshalb haben wir tausende Stunden damit verbracht, zu forschen, mit Fachleuten zusammenzuarbeiten und – vor allem – mit Höhenarbeitern am Arbeitsplatz zu sprechen. Das Ergebnis war der ExoFit STRATA™: die perfekte Kombination hochmoderner Sicherheitsfunktionen und unglaublich geringer Gewichtsbelastung.

## Rundum erprobt, in Theorie und Praxis.

Nach positivem Feedback von Anwendern in der Praxis wussten wir, dass es an Zeit war, den ExoFit STRATA™ dem ultimativen Test zu unterziehen. Wir schlossen uns mit Wissenschaftlern vom Sweere Center for Clinical Biomechanics and Applied Ergonomics an der Northwestern Health Sciences University zusammen und verglichen den ExoFit STRATA™ mit den Auffanggurtmodellen Miller® AirCore™ und FallTech® FlowTech®. Die Ergebnisse sprechen für sich.

### DER EXOFIT STRATA™ BIETET:

**85%** GERINGERE SCHULTERBELASTUNG  
BEIM STEHEN\*

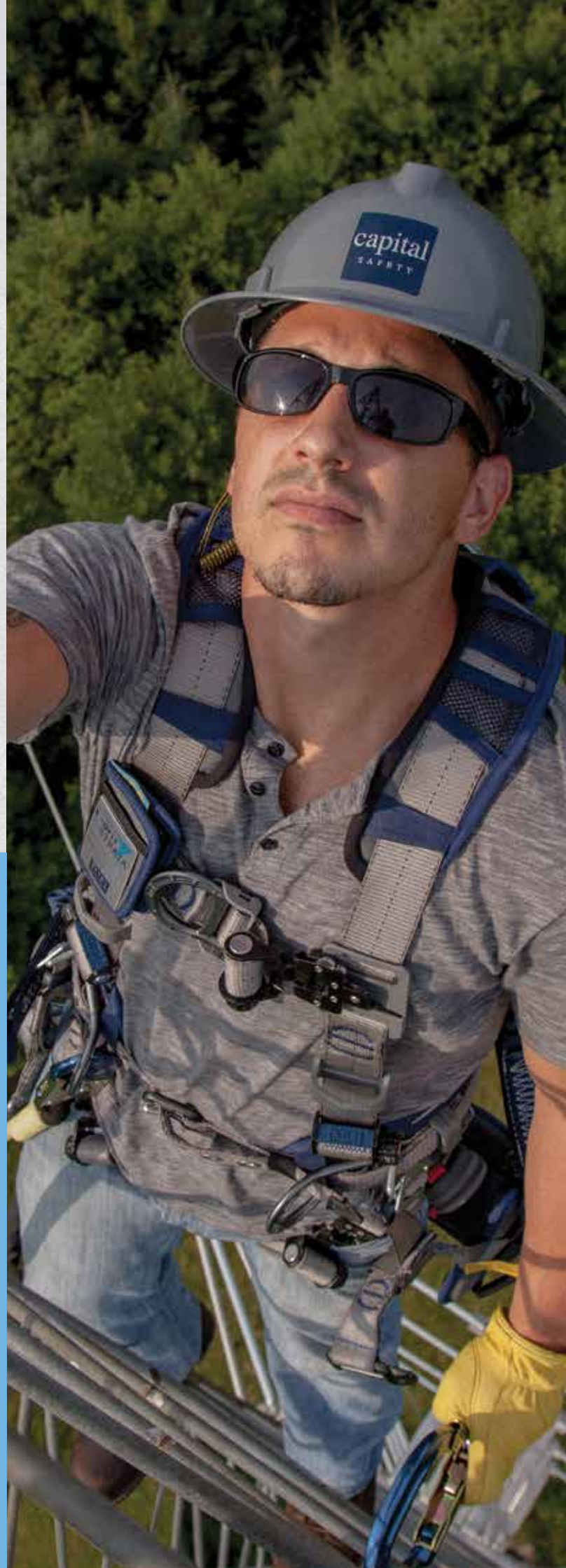
**64%** GERINGERE SCHULTERBELASTUNG  
BEIM STRECKEN\*



PRAKTISCH KEINE BEEINTRÄCHTIGUNG  
VON BEWEGUNGSFREIHEIT ODER  
KÖRPERTEMPERATUR

\*Verglichen mit dem Miller® AirCore™ Auffanggurt

➤ **Komfort und Produktivität**  
– den ganzen Tag.



HÄLT DEN RÜCKEN

KÜHL

POLARMESH™ POLSTER

Bessere Luftzufuhr am Rücken und herausragende Atmungsaktivität sorgen für angenehm kühle Körpertemperatur.

ENTFESSELT IHRE

MOBILITÄT

VERTIKALE REVOLVER™ RUMPFEINSTELLUNG

Problemloses Verstauen von überschüssigem Gurtband: verrutscht und stört nicht, die Passform bleibt stets perfekt.

SICHERT  
LOSE ENDEN

TRI-LOCK REVOLVER™ VERBINDUNGSELEMENTE

Verstauen von überschüssigem Gurtband sowie neuartige Tri-Lock Verschlüsse sorgen für noch mehr Sicherheit.





# SCHÜTZT IHRE SICHERHEIT

## TECH-LITE™ ALUMINUM AUFFANGÖSEN AN SEITEN & RÜCKEN

Maximale Zuverlässigkeit ohne zusätzliches Gewicht.

# SCHNELLES ANSCHLAGEN EZ-LINK™ HSG-ADAPTER

Einfaches Verbinden und Lösen Ihres persönlichen Höhensicherungsgeräts.

# BEFREIT IHRE SCHULTERN LIFTECH™ LAST VERTEILUNGSSYSTEM

Verteilt das Gewicht von Druckpunkten auf den Schultern an die Basis der Hüften.

## VIELE FUNKTIONEN.



## WENIG GEWICHT.

### EZ-Link™ HSG-Adapter

Mit dem EZ-Link™ HSG-Adapter kann schnell ein Anschlagpunkt für persönliche Höhensicherheitsgeräte hergestellt werden, während die hintere Anschlagöse verfügbar bleibt. Das bedeutet: das HSG hängt tiefer und schlägt beim nach vorne beugen nicht an den Hinterkopf. Die Anschlag- und Trenndauer wird gegenüber vergleichbaren Auffanggurten um bis zu 80 % reduziert.



### LIFTech™ Lastverteilungssystem

Das revolutionäre LIFTech™ Lastverteilungssystem ist mit einem verstellbaren „Rückgrat“ ausgestattet, das das Gewicht von Ihren Schultern hebt und auf die Basis Ihres Rumpfs verlagert. Tests ergaben eine Reduktion der Schulterbelastung um bis zu 85 %, verglichen mit führenden Konkurrenzprodukten wie dem FallTech® FlowTech und Miller® AirCore™. Das bedeutet mehr Komfort und Produktivität bei weniger Ermüdung – den ganzen Tag lang.



### Vordere Klappöse

Die vordere Auffangöse klappt in eine vertikale Position – ideal für Absturzsicherungs- und vertikale Systeme. Wird sie nicht verwendet, liegt sie flach am Brustgurt an und ist nicht im Weg.



### Verbindungsmittelhalter

Die extrem haltbaren Verbindungsmittelhalter mit Notriegelung stellen sich automatisch neu ein, wenn Haken herausgezogen werden. Sie können problemlos an jede Position oder Platzierung an den Gurtbändern angepasst werden.

# Modelle



## ExoFit STRATA™ mit Rettungsösen

Tri-Lock Revolver™  
Schnallen, Auffangösen  
hinten und vorn, seitliche  
Halteösen, Rettungsösen  
an Schultergurtband für  
Rettungs-Traverse

Small	1114045
Medium	1114046
Large	1114047
XL	1114048

## Rettungs-Traverse

Verbindungsmittel für beengte Räume zur Verwendung mit dem Auffanggurt mit Rettungsösen an den Schultern. Ideal für vertikales Anheben in engen Räumen oder Rettungssituationen. Integrierte Spreizstange verhindert Zusammenziehen der Schultergurte bei Verwendung. Mit Automatikkarabinern aus Stahl, 19 mm Öffnung.

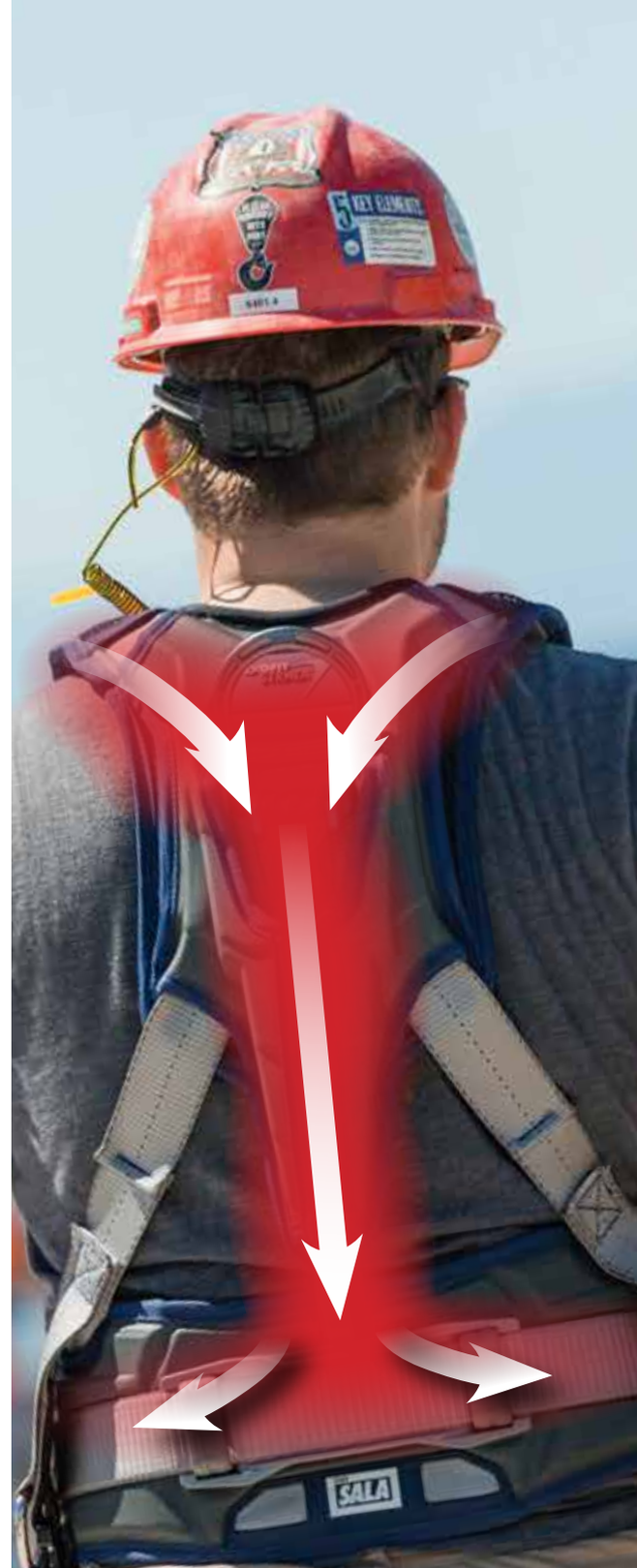
KF71201466



## ExoFit STRATA™

Tri-Lock Revolver™  
Schnallen, Auffangösen  
hinten und vorn, seitliche  
Halteösen

Small	1114049
Medium	1114050
Large	1114051
XL	1114052



Der ExoFit STRATA™ verteilt das Gewicht von Druckpunkten an den Schultern auf die Basis der Hüften und reduziert so Druck und Ermüdung.

**EXOFIT**  
**STRATA™**

Weitere Informationen finden  
Sie auf [www.exofitstrata.eu](http://www.exofitstrata.eu)

## GLOBALER MARKTFÜHRER FÜR ABSTURZSICHERUNG

### Capital Safety ist weltweit führend auf dem Gebiet von Absturzsicherungs-ausrüstungen, -systemen und Anschlagmöglichkeiten.

Capital Safety is the Global leader in fall  
protection equipment, systems and anchors.

Capital Safety est le leader mondial en matière d'équipement,  
de systèmes et d'ancrages de protections antichute.

Capital Safety es el líder mundial en equipos,  
sistemas y anclajes de protección contra caídas.

Capital Safety is wereldleider in valbeveiligingsapparatuur,  
-systemen en verankeringen.

Capital Safety è leader globale nell'anticaduta per  
dispositivi di protezione individuale, sistemi e ancoraggi.

Capital Safety är globala inom utrustning,  
system och förankringar för fallskydd.

### EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA

#### UK

5a Merse Road, North Moons Moat  
Redditch, B98 9HL, UK  
t: +44 (0) 1527 548 000  
f: +44 (0) 1527 591 000

#### FRANCE

Le Broc Center, Bâtiment A  
Z.1. 1re Avenue – BP15  
06511 Carros Le Broc, Cedex, FRANCE  
t: +33 (0) 4 97 10 00 10  
f: +33 (0) 4 93 08 79 70

#### GERMANY

Hagener Straße 44  
57489 Drolshagen, GERMANY  
t: +49 (0) 2 76 18 33 82 29  
f: +49 (0) 2 76 18 33 81 93

#### DUBAI

ME Branch Office, PO Box 17769  
JAZFA, DUBAI – UAE  
t: +971 (4) 88 11 4 66  
f: +971 (4) 88 11 4 67

Alle Rechte vorbehalten. Das hier dargebotene Material ist urheberrechtlich geschützt; kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung seitens Capital Safety auf beliebige Art und Weise reproduziert, abrufbar gespeichert oder in beliebiger Form oder auf beliebige elektronische oder mechanische Weise, durch Fotokopie, Aufzeichnung oder anderweitig übertragen werden.

#### KUNDENDIENST

☎ 00 800 999 55500

✉ [information@capitalsafety.com](mailto:information@capitalsafety.com)

🌐 [capitalsafety.com](http://capitalsafety.com)



🐦 @CapitalSafetyUK  
📘 [facebook.com/CapitalSafety](https://facebook.com/CapitalSafety)  
📺 [youtube.com/CapitalSafetyEMEA](https://youtube.com/CapitalSafetyEMEA)