



ExoFit™ - Komfort mit einzigartigen Lösungen für die Anforderungen der Windenergie

- ExoFit™ Auffanggurte verfügen über integrierte Verbindungsmittelhalter zur Aufnahme der Verbindungsmittel während des Kletterns.
- Ausrüstungsschlaufen am Beckengurt für sichere Karabiner- und Werkzeugaufhängung.
- Zusätzlicher Schutz auf der Rückseite des Gürtels verhindert Abnutzung des Gurtbands während des Auf- und Abstiegs im Turm.
- PVC beschichtete Beschläge verhindern das Verkratzen des Maschinenhauses und anderer Oberflächen.
- Integrierte Hängetrauma-Sicherheitsbänder.


INTELLIGENT SAFETY SYSTEM

AUSGESTATTET

SPEZIELLE EIGENSCHAFTEN FÜR EINE SPEZIELLE BRANCHE

DBI-SALA hat eine Reihe von Auffanggurten speziell für die Verwendung in der Windenergiebranche entwickelt.

ExoFit™ Windenergie-Auffanggurte sind für den langfristigen Gebrauch konzipiert, indem alle Modelle mit besonderen, hochwertigen Eigenschaften ausgestattet wurden. Ein abnehmbares Rückengurtband und ein Lendenschutz verhindern die übliche Abnutzung, die mit dem Auf- und Abstieg an Windturbinen verbunden ist.

Alle Modelle verfügen über integrierte, Verbindungsmittelhalter, einen D-Ring vorne zum Aufsteigen oder für den kontrollierten Abstieg, seitliche D-Ringe für die Positionierung und einen rückwärtigen D-Ring für die Fallsicherung. Für zusätzliche Beständigkeit ist jeder D-Ring mit PVC beschichtet, damit dieser die Oberflächen des Maschinenhauses nicht zerkratzt. Die Modelle mit Beckengurt verfügen über zusätzliche Ausrüstungsschlaufen und Aufhängungen, damit der Nutzer beim Klettern seine Ausrüstung bequem anhängen kann.



Schutz am Beckengurt um Abrieb am Abrieb am vermeiden

Integrierte Hängetrauma-Sicherheitsbänder

PVC beschichtete D-Ringe

Rückwärtiger D-Ring mit abnehmbarem Gurtbandschutz

EXOFIT™ AUFFANGGURT

1102416: 2 Absturzsicherungspunkte vorne und hinten, Beckengurt zur Arbeitspositionierung mit seitlichen D-Ringen

Klein : **1102415**
Mittel : **1102416**
Groß : **1102417**

Gewicht: 3,2 kg (Große M)



EXOFIT™ AUFFANGGURT

1102411: 2 Absturzsicherungspunkte vorne und hinten, seitliche D-Ringe für die Arbeitspositionierung

Klein : **1102410**
Mittel : **1102411**
Groß : **1102412**

Gewicht : 2,2 kg (Große M)



Spezifikationen : Gurtband : Polyester 45mm, Mindestreißfestigkeit >2600 daN **Faser :** 100% Polyester.

D-Ringe : Mindestbruchfestigkeit >2200 daN, hitzebehandelter geschmiedeter legierter Stahl, bedeckt mit PVC.

Schnellverschluss : Mindestreißfestigkeit >1700 daN, hitzebehandelter legierter Stahl, galvanisch verzinkt.

Etiketten : Vinyl **Belastbarkeit :** 136 kg

Normen : Erfüllt alle maßgeblichen Normen einschließlich CE - EN361 EN358, ANSI und OSHA