



Kantengebetet



Kantengebetet

Miller Auffanggurt Revolution R2 Scaf speziell für Gerüstbauer mit kantengebeteter Rückenösenverlängerung

Wichtige Funktionen

Eigenschaften: Aufgrund der einzigartigen Revolution-Technologie und der Funktionsvielfalt ist der R2 Revolution Comfort-Auffanggurt aus dem patentierten, dehnbaren DuraFlex-Gurtband ideal geeignet für Industrie und Bau sowie für allgemeine Anwendungen und Wartung. Die PivotLink™-Verbindung auf Taillenhöhe sorgt für optimale Ergonomie beim Bücken oder Strecken. Mit Automatikverschlüssen.

Vorteile: PivotLink-Verbindung (Patent angemeldet): Das einzigartige, drehbare Design gewährleistet mehr Mobilität und Komfort. Mit ihrem Drehpunkt auf Taillenhöhe macht die Verbindung die Bewegungen des Anwenders beim Bücken und Strecken mit. Mit Befestigungspunkt für Werkzeug und Zubehör. Aus Edelstahl und Aluminium, korrosionsbeständig. Aufgrund einer besseren Verteilung der auftretenden Kräfte verbessert die PivotLink-Verbindung die Leistung des Auffanggurtes im Falle eines Sturzes.

ErgoArmor-Rückenpolster: Dieses halbstarre Komfortückenpolster minimiert Schläge von kantigen/schweren Automatikkarabinern und Höhensicherungsgeräten. Die selbstjustierenden Formkanäle passen sich an jede Körperform an. Die Polsterung sorgt für gute Luftzirkulation. Eine geknüpfte Mesh-Membran minimiert die Aufnahme von Feuchtigkeit und sorgt für optimale Luftzirkulation, während sie die korrekte Ausrichtung des hinteren D-Rings garantiert.

Geschütztes Etikettenfach (Patent angemeldet): Integriertes Etikettenfach zum Aufbewahren von Etiketten, um diese vor Beschädigung oder Verlust zu schützen. Strapazierfähige Polymerkonstruktion für längere Haltbarkeit. Schutz vor Licht, Regen, Abrieb und Staub.

Cam-Schnalle (*Patent angemeldet*): Einfaches Einstellen oder Lösen mit einer Hand ermöglicht das gleichzeitige Anpassen beider Schulterträger. Sorgt für einen komfortablen und passgenauen 2-Punkt-Auffanggurt zur Verwendung mit Fallschutzvorrichtung und geeignetem Anschlagpunkt. Sitz; verrutscht oder verstellt sich nicht.
Aus HighTech-Polymer, leichtem Aluminium und Edelstahl, um Korrosion und Rost vorzubeugen.

Gurtendenclips (*Patent angemeldet*): Die Clips dienen zum sicheren Verstauen von überflüssigem Gurtband nach dem Einstellen. Aus strapazierfähigem, stoßfestem Polymer. Liegen beim Einstellen des Gurtbands griffest in der Hand.

Integriertes Zubehörsystem: Am modularen Befestigungssystem können Taschen für Werkzeug und Zubehör leicht befestigt oder abgenommen werden. Durch ein besonderes Design wird das Gewicht des Zubehörs gleichmäßig auf Hüften und Schultern verteilt, um Komfort und Mobilität zu garantieren.

DuraFlex™-Gurtband: Patentiertes Gurtband aus Elastomer, das die Bewegungen des Anwenders mitmacht, ohne einzuschneiden oder lose herabzuhängen.

Gebrauchsbeschriftung: Verschiedenfarbige Etiketten zum Aufkleben dienen zum Eintragen von Einsatzbereich, nächstem Überprüfungsstermin, Benutzername usw. Diese und andere Informationen werden im weißen Textfeld eingetragen.

Empfohlene Branchen/Einsatzbereiche

- Baugewerbe

Risiken

- Fall aus großer Höhe

Bestimmungen

- Konform mit EN 361

THG
Technikhandel Götze GmbH
Wassenberger Str. 62
52525 Heinsberg

Tel.: +49 (0) 24 52 967676
Fax: +49 (0) 24 52 967677

info@thg-goetze.de
www.thg-goetze.de