



Auffanggurt

9698471

GTIN: 4007126027641

Für alle Arbeiten in Absturz gefährdeten Bereichen ist ein geeigneter Auffanggurt in einem Auffangsystem zu verwenden. Bei der Auswahl des richtigen Auffanggurtes muss bereits entschieden werden, ob dieser lediglich als Absturzsicherung dienen soll, ob ein Kombinationsauffanggurt mit einem integrierten Haltegurt nach EN 358 oder ein Sitzgurt nach EN 813 benötigt wird. Ausschlaggebend dabei sind die unterschiedlichen Merkmale der Anschlagmöglichkeiten (Ösen) an einem Auffanggurt. Auffangösen: geeignet, dynamische Fallbeanspruchungen aufzunehmen (freier Fall) sowie für Haltezwecke zulässig. Steigschutzösen: Auffangöse, jedoch nur in Verbindung mit ortsfesten Steigeinrichtungen einzusetzen.

Ausführung
IK G2 BWR

Produktinformationen

Anwendungen:

- Auffangen
- Abseilen
- Halten
- Steigen
- Retten

- Auffang- und Haltegurt mit 2 D-Ringen und Schnellverschlüssen

- geprüft nach EN 361:2002, EN 358:2000
- Nennlast: 136 kg
- Schnelles An- und Ablegen durch Schnellverschlüsse, erhöht die



Motivation des Mitarbeiters zum Anlegen des Gurtes

- Einfache und vielseitige Größenanpassung durch individuell einstellbare Bein- und Schulterberiemung
- 4 Ösen für Werkzeugtaschen
- Integrierte Rückenstütze mit 2 Halteösen für die Arbeitsplatzpositionierung
- 1 Auffangöse im Brustbereich (Steigschutzöse)
- 1 Auffangöse im Rücken (Schulterbereich)
- 1 Rettungs- und Auffangschlaufen

Einsatzgebiet:

- Arbeiten in stationären Steigschutzschienen- oder Steigschutzseilsystemen
- Gerüstbau
- Industrieinsatz
- Arbeiten in unterirdischen Bauwerken

Technische Daten

Rettungsschlaufe	✓
Schnellverschluss	✓
Ausführung	IK G2 BWR