

Höhensicherungsgeräte

Höhensicherungsgeräte



Produktbezeichnung	SWB05 / SWB10 Höhengsicherungsgerät
Beschreibung	Höhensicherungsgeräte mit Bandgewebe, in einem leichten, robusten und modernen PVC Gehäuse.
Gemäß Norm	EN 360
Länge	5 m / 10 m
Ausführung	Oberseite Karabiner, Unterseite Wirbelhaken mit Fallindikator
Gewicht	SWB05: 3,4 kg / SWB10: 6,13 kg

Produktbezeichnung	SCB05 / SCB10 / SCB15 / SCB18 Höhengsicherungsgerät
Beschreibung	Höhensicherungsgeräte mit Stahldrahtseil, in einem leichten, robusten und modernen PVC Gehäuse.
Gemäß Norm	EN 360
Länge	5 m / 10 m / 15 m / 18 m
Ausführung	Oberseite Karabiner, Unterseite Wirbelhaken mit Fallindikator
Gewicht	SCB05: 4 kg / SCB10: 4,3 kg / SCB15: 6,92 kg / SCB18: 7,16 kg



Produktbezeichnung	SEA1 Mini Band Höhengsicherungsgerät	SEA5 Medium Band Höhengsicherungsgerät	SEA26 / SEA2 / SEA3 Stahldraht Höhengsicherungsgeräte
Beschreibung	Die Standardausführung der kleinen Höhengsicherungsgeräte. Leicht und kompakt, mit eingebauten Bandfalldämpfer. Auf Anfrage lieferbar mit Anlegehaken (SEA1/K11).	Robustes Höhengsicherungsgerät in einem Aluminiumgehäuse für die Benutzung in verschiedenen Anwendungsgebieten.	Robuste Höhengsicherungsgeräte in einem Aluminiumgehäuse für die Benutzung in verschiedenen Anwendungsgebieten. Auf Anfrage mit Stahldraht.
Gemäß Norm	EN 360	EN 360	EN 360
Länge	2,5 m	5,0 m	6,0 m / 10,0 m / 15,0 m
Ausführung	komplett mit 2 Karabinern	Wirbelhaken mit Fallindikator	Wirbelhaken mit Fallindikator
Gewicht	1,4 kg	2,0 kg	SEA26: 5,2 kg / SEA2: 6,5 kg / SEA3: 10,5 kg

Alle Höhengsicherungsgeräte (außer der SEA1) müssen mindestens einmal jährlich von kompetentem und ausgebildetem Personal überprüft werden.