

ABS Lanyard - mitlaufendes Auffanggerät

Kantengeprüftes Kernmantelseil mit Seilkürzer und Bandfalldämpfer



In Ihrer persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA) darf dieses hochwertige Verbindungsmittel nicht fehlen: Es ist das unerlässliche Bindeglied zwischen der jeweiligen Absturzsicherung und dem am Körper zu tragenden Auffanggurt. Das mitlaufende Auffanggerät einschließlich beweglicher Führung (gemäß DIN EN 353-2 und DIN EN 358) von ABS Safety basiert auf einem robusten, langlebigen Kernmantelseil, einem von Hand zu bedienenden Seilkürzer und einem hochwertigen Bandfalldämpfer. Verbindungsmittel des Typs „ABS Lanyard - mitlaufendes Auffanggerät“ sind in verschiedenen Seillängen erhältlich (5, 10, 15 und 23 m) und können von Personen mit einem Gesamtgewicht von 140 kg (inklusive Kleidung und Ausrüstung) genutzt werden. Selbstverständlich ist das Kernmantelseil (Ø 12 mm) unseres typisch roten Verbindungsmittels scharfkantentestet.

Befestigen Sie den Karabinerhaken des kantengeprüften Führungsseils am Anschlagpunkt der jeweiligen Schutzeinrichtung zur Prävention eines Absturzes: der ABS Lanyard ist geeignet für die Nutzung an der Anschlagvorrichtung oder am Dachhaken, am Seil eines Seilsicherungssystems oder an der Anschlagöse eines Gleiters, der über die Kurven und Zwischenstützen eines Seil- oder Schienensicherungssystems fährt.

Mit dem Seilkürzer des ABS Lanyard stellen Sie das Verbindungsmittel optimal ein, sodass es möglichst gestrafft ist: Auf Rückhalt gekürzt, verhindert das Verbindungsmittel einen unbeabsichtigten Fehltritt über die Absturzkante oder auf nicht durchbruchssichere Bauteile. Kommt es dennoch zu einem Sturz, arretiert der Seilkürzer – das Auffanggerät fängt die gesicherte Person und schützt bei richtiger Seilkürzung vor einem gefährlichen Aufprall. Der textile Bandfalldämpfer reduziert die auftretenden Kräfte dabei auf ein Maximum von unter 6 kN.

Auf Wunsch liefern wir Ihnen Verbindungsmittel des Typs ABS Lanyard auch mit speziellen DBI-Karabinerhaken. Diese können (ausschließlich!) mit der Teleskopstange des ABS UP-Systems genutzt werden. Auf diese Weise hängen Sie das Verbindungsmittel komfortabel an schwer zu erreichenden Anschlagpunkten ein und müssen gegebenenfalls den sicheren Bereich nicht verlassen. Gerne informieren wir Sie zu den Einsatzmöglichkeiten des ABS UP-Systems.

- DIN EN 353-2:2002 & DIN EN 358:2000
- kantengeprüftes Kernmantelseil (Ø 12 mm) gem. RFU CNB/P/11.075
- inkl. Bandfalldämpfer und verstellbarem Seilkürzer
- max. Belastbarkeit: 140 kg
- erhältlich in 5 m, 10 m, 15 m, 23 m (optional mit Spezialkarabinern als temporäres Seilsicherungssystem einsetzbar)
- Varianten mit DBI-Karabiner nur mit optionalem Zubehör ABS Up-System nutzbar



Accessories / Components



Accessories / Components



ABS UP-System

Teleskopstange zum Einhängen und Entfernen von PSAG

