

Interventions-Seil-Leiter



Seil mit Sicherheitsleiter.

Dieses Sicherheitsleiterseil wurde speziell für die Anforderungen von schwer zugänglichen Stellen in Industrie- und Freizeitemgebungen entwickelt. Es wird aus hochwertigen Materialien hergestellt und bietet hohe Robustheit, optimale Sicherheit und eine lange Lebensdauer. Er besteht aus geflochtenen Polyesterseilen und einem Holzstabsystem und bietet eine zuverlässige Lösung für Evakuierungs-, Sicherheits- und Abenteuerparks.

Technische Daten :

Tauwerk :

- Material: Geflochtenes Polyester mit Mittelkern.
- Durchmesser: 14 mm.
- Festigkeit: 2500 DaN (Dekanewton).

Stäbe:

- Material: Eschenholz.
- Durchmesser: 31 mm.
- Länge: 40 cm.
- Abstand zwischen den Stäben: 33 cm.

System der Befestigung :

- Unteres Ende: Die beiden Seile sind durch eine Naht unter Schrumpfschlauch miteinander verbunden.
- Oberes Ende: Jedes Seil verfügt über eine unter Schrumpfschlauch genähte Schlaufe mit Metallring oder Bergkarabiner.

Abmessungen und Gewicht :

- Die erste Sprosse befindet sich 60 cm von der Schlaufe entfernt.
- Gewicht des Leitermeters: ca. 1 kg.

Herstellung :

Die Sprossen werden beim Flechten in das Seil eingearbeitet, was eine hervorragende Ausreißfestigkeit bietet.

Vorteile des Seils für Sicherheitsleitern :

Hohe Festigkeit: Das geflochtene Polyesterseil mit einer Festigkeit von 2500 DaN garantiert auch unter extremen Bedingungen eine hohe Robustheit.

Sichere Befestigung: Die vernähten Schlaufen und der Schrumpfschlauch sorgen für einen festen und sicheren Halt, egal ob mit Metallringen oder Bergkarabinern.

Flexible Nutzung: Die Leiter ist in 9 verschiedenen Längen erhältlich, sodass sie für eine Vielzahl spezifischer Anwendungen geeignet ist.

Robuste Verarbeitung: Die Sprossen aus Eschenholz sind fest in das Seil eingearbeitet und bieten so eine hervorragende Abrieb- und Reißfestigkeit.

Vielseitigkeit: Ideal für Industrieumgebungen und Freizeitparks. Das Seil eignet sich hervorragend für Flucht- und Rettungssysteme oder für schwer zugängliche Bereiche.

Verwendung:

Industrieumgebung: Diese Leiter ist ideal für Anlagen mit schwierigem Zugang, sei es als Evakuierungs-, Not- oder Sicherheitssystem.

Freizeit- und Abenteuerparks: Diese Leiter eignet sich hervorragend für **Abenteuerparks**, Kletterbereiche oder hoch gelegene Spielstrukturen.

Sicherheitssysteme: Aufgrund ihrer Robustheit und des sicheren Befestigungssystems ist sie eine große Bereicherung für Rettungssysteme oder bei Notfalleinsätzen.

Das Tauwerk Sicherheitsleiter ist ein unverzichtbares Produkt für anspruchsvolle Umgebungen. Mit seinem hochwertigen Design, seiner hohen Festigkeit und Flexibilität ist es ideal für die Sicherheitsanforderungen in Industrie- und Freizeitanlagen geeignet. Mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis ist diese Leiter eine vertrauenswürdige Wahl für jede Situation, in der eine Lösung für einen schwierigen Zugang oder eine sichere Rettungsmöglichkeit benötigt wird.

MMF

Protection et Sécurité
