

Ebenso erhältlich:

Rundschlingen mit PU-Imprägnierung

Die einzigartige Idee besteht in der besonders starken Imprägnierung des Rundschlingen-Schutzmantels mit Polyurethan. Dadurch werden die Schlingen feuchtigkeitsabweisend und rutschhemmend ausgerüstet. Das tragende Garnelege wird dadurch besonders geschützt. Die Schlinge ist steifer und fester als die Ausführungen ohne Imprägnierung, aber im Gebrauch trotzdem leicht und sehr flexibel. Durch das Spezialverfahren dringt die Imprägnierung nicht in das Innere der tragenden Faserstränge ein. Mit aufgedruckten Tragfähigkeitsziffern plus zusätzlichen Streifen für Tonnagen.

Rundschlingen mit PU-Imprägnierung sind optimal für den Einsatz in U-Form.

Schnürgang möglichst vermeiden!



Rundschlingen aus Polyamid / Polypropylen

Rundschlingen PA (Polyamid)

Je nach Einsatzzweck ist es möglich, dass Rundschlingen mit Laugen in Berührung kommen. Da in diesem Fall Rundschlingen aus Polyesterfasern durch chemische Reaktionen zerstört werden können, wurden zusätzlich Rundschlingen für den besonderen Laugeneinsatz entwickelt. Zu beachten ist dabei, dass in Abhängigkeit von der Konzentration der Chemikalie, der Temperatur und der Einsatzdauer unterschiedliche Beständigkeitswerte gegeben sind – bitte informieren Sie sich über die spezifischen Eigenschaften!

Ihre Vorteile:

- Durch den Werkstoff bedingte sehr gute Abriebfestigkeit und formstabile Schlauchqualität.
- Hervorragende Beständigkeit im Laugeneinsatz.



Rundschlingen PP (Polypropylen)

Gut geeignet für den Einsatz in Chemikalien. Hohe Resistenz gegen Säuren und Laugen; dadurch Einsatz bei wechselnden Chemikalien möglich. Das spezifische Gewicht ist bei Polypropylen geringer als bei Polyester oder Polyamid – die Rundschlinge ist also leichter. Eine PP-Rundschlinge gleicher Tragfähigkeit ist aber voluminöser als eine PES- oder PA-Rundschlinge, da der Einzelfaden bei gleicher Festigkeit dicker ist.

Schwarze PES-Rundschlingen für Bühne und Veranstaltung (Rigging)

Die Konstruktion dieser Rundschlingen entspricht einer Rundschlinge mit Einfachmantel. Durch die Schwarzfärbung entspricht Sie nicht dem Euro-Farbcode und wird daher "in Anlehnung" an DIN EN 1492-2 produziert. Praktisch unsichtbar, finden schwarze Rundschlingen Verwendung in der Bühnen- und Veranstaltungstechnik, zum Abhängen von Kulissen, zum Halten, Heben oder Verbinden. Leicht und universell einsetzbar, mit Schäkeln schnell und sicher montiert. Jede gewünschte Nutz-/Umfanglänge ist lieferbar.

Farbe	Tragfähigkeit einfach [kg]	Bestellnummer
■	1.000	180800100
	2.000	180802000
	3.000	180800300



Nicht vergessen!

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung die gewünschte Länge Ihrer Rundschlingen an!

