## SEILE - KETTEN - GURTE - NETZE

www.seilerei.at



## Gebrauchstauglichkeitsprüfung Hebebänder / Rundschlingen aus Polyester für einen dauerhaften, sicheren Gebrauch

Hebebänder / Rundschlingen sind mindestens einmal jährlich zum Nachweis ihrer weiteren Gebrauchstauglichkeit von einem **Sachkundigen** zu kontrollieren. Je nach Einsatzbedingung der Anschlagmittel können weitere Kontrollen auch in kürzeren Abständen notwendig sein, z. B. bei besonders hoher Gebrauchshäufigkeit, erhöhtem Verschleiß, bei Korrosion, bei Hitzeeinwirkung oder sonstigen Beschädigungsgefahren in der Umgebung. Beachten Sie, dass die Anschlagmittel **vor jeder Benutzung** auf Beschädigungen zu überprüfen sind.

Prüfling:				
Hebebänder / Rundschlingen sind aus dem Verkehr zu nehmen, wenn einer der nachfolgenden Punkte zutrifft:				
	JA	NEIN		
die Kennzeichnung (Etikett) ist unlesbar, beschädigt oder fehlend				
■ falls nein: die angebrachte Kennzeichnung (Etikett) entspricht nicht den Angaben des Zertifikats				
<ul> <li>die nach Euronorm vorgeschriebenen Streifen und die Farbcodierung entsprechen nicht den Tragfähigkeitsangaben auf dem Etikett</li> </ul>				
■ Garnbrüche oder -schnitte im Gewebe von mehr als 10 % des Querschnitts aufgrund von:				
<ul> <li>Quer- oder Längsschnitten an Bändern, Schlaufen oder Schläuchen</li> </ul>				
Scheuerstellen an der Oberfläche				
Schnitte oder Scheuerstellen an den Webkanten				
Schnitte durch Nähstiche oder Schlaufen				
■ Beschädigung durch starken Abrieb, Verschiebung in der Gewebestruktur				
■ Beschädigung der tragenden Nähte oder der Ummantelung				
■ Verformung durch Hitzeeinwirkung wie Reibung oder Strahlung				
Schäden bei Einsatz unter chemischen Einfluss				
■ Schäden infolge Einwirkung aggressiver Stoffe				
■ bei Rundschlingen: Verletzung des tragenden Garngeleges oder / sichtbarer Kern				
■ Überbelastung über den angegebenen Tragkräften				

## **SEILE - KETTEN - GURTE - NETZE**

www.seilerei.at



## Gebrauchstauglichkeitsprüfung Hebebänder / Rundschlingen aus Polyester für einen dauerhaften, sicheren Gebrauch

Fortsetzung:		
	JA	NEIN
■ Knoten im Band oder Schlauch		
<ul> <li>Anschlagmittel mit Beschlagteilen oder Verbindungselementen unter Säure-Bedingungen verwendet</li> </ul>		
<ul> <li>Verformung, Anrissen, Brüchen, Aufweitung um mehr als 5 %, erhebliche Korrosion oder anderen Beschädigungen an Beschlagteilen oder Verbindungselementen</li> </ul>		
Besondere Bemerkungen:		
Beeinträchtigen die besonderen Bemerkungen die Gebrauchstauglichkeit?		
Ergebnis der Gebrauchstauglichkeitsprüfung: Das geprüfte Produkt kann weiter verwendet werden		
Versuchen Sie nie selbst Reparaturen an Hebebändern oder Rundschlingen durch zu führen. Machen Sie beschädigte Anschlagmittel komplett unbrauchbar, indem Sie sie durchtrennen, um jede Gefährdung durch e Folgenutzung zu vermeiden	ventue	əlle
Ort, Datum der Überprüfung Sachkundiger		
Nächste fällige Prüfung:		