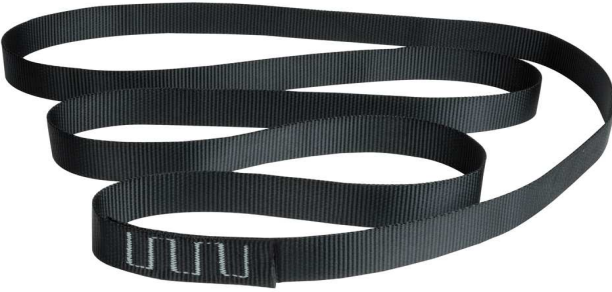
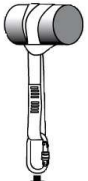



ROCKHAMPTON

<p>Beschreibung</p>	<p>ROCKHAMPTON Anschlagbänder bestehen aus 30 mm breitem Gewebe und können an horizontalen Strukturen wie Balken oder Rohren mit den Methoden "genähte Schlaufe" oder "Doppelband mit Haken" befestigt werden; die in Prüfungen aufgenommene statische Bruchlast beträgt 22 kN bzw. 30 kN. Es ist unerlässlich, dass der Installateur die Eignung des Supports bestätigt und dass tragbare temporäre Anschläge nur von einer Person gleichzeitig und mit Falldämpfer verwendet werden.</p>			
<p>Norm</p>	<p>EN795-B</p>			
<p>Gürtel</p>	<p>Polyesterweite: 30 mm</p>			
<p>Statische Bruchlast mit genähter Schlaufenverbindung</p>	<p>22 kN</p>			
<p>Statische Bruchlast mit Hakenverbindung</p>	<p>30 kN</p>			
<p>Verpackung</p>	<p>Art.-Nr.</p>	<p>Menge</p>	<p>Gewicht (Stk.)</p>	<p>Länge</p>
<p>A050-B100</p>		<p>Beutel à 5 Stk.</p>	<p>55 g</p>	<p>60 cm</p>
<p>A050-K100</p>		<p>300 Stk. (60 Beutel à 5 Stk.)</p>		
<p>A050-B101</p>		<p>Beutel à 5 Stk.</p>	<p>71 g</p>	<p>80 cm</p>
<p>A050-K101</p>		<p>250 Stk. (50 Beutel à 5 Stk.)</p>		
<p>A050-B102</p>		<p>Beutel à 5 Stk.</p>	<p>105 g</p>	<p>120 cm</p>
<p>A050-K102</p>		<p>175 Stk. (35 Beutel à 5 Stk.)</p>		
<p>A050-B103</p>		<p>Beutel à 5 Stk.</p>	<p>132 g</p>	<p>150 cm</p>
<p>A050-K103</p>		<p>150 Stk. (30 Beutel à 5 Stk.)</p>		

LAGERUNGS - UND INSTANDHALTUNGSBEDINGUNG

Verfallsdatum	Die Lebensdauer der nicht verwendeten Produkte aus Metall ist unbefristet . Lebensdauer für die anderen Produkte, die unterschiedlich sind als die Produkte aus Metall, liegt bei 10 Jahren, wenn sie nicht gebraucht und in normalen Verhältnissen aufbewahrt werden. Für gebrauchte Produkte kann die Lebensdauer nicht mehr eingeschätzt werden, da es Faktoren gibt, die seine Lebensdauer bedeutend reduzieren können, so wie z.B. intensive Verwendung, Schäden an Produktkomponenten, Kontakt mit Chemikalien, hohe Temperaturen, Abnutzungen, Schnitte, Gewalteinwirkung, falscher Gebrauch und nicht Einhaltung der empfohlen Lagerung.
Reinigung	Reinigung der Textil- und Kunststoffteile: Nur mit kaltem frischem Wasser und neutraler Seife waschen und an der Luft trocknen, von direkten Hitzequellen entfernt. Falls die Ausrüstung während der Anwendung oder nach dem Reinigen nass wird, muss sie an der Luft getrocknet werden und von direkter Hitzeeinwirkung fern gehalten werden.
Transport und Lagerung	Bewahren Sie die Ausrüstung in der Originalverpackung auf. Während des Transports oder Lagerung halten Sie die Ausrüstung von Licht- und Hitzequellen, hoher Luftfeuchtigkeit, von scharfen Kanten oder Objekten, von korrosiven Substanzen und von anderen möglichen Ursachen von Schäden oder Beeinträchtigung fern, um die Leistung und Sicherheit der Produkte zu bewahren. Bewahren Sie das Produkt an einem kalten, trockenen Ort auf, um die Leistung und Sicherheit des Produkts zu erhalten.