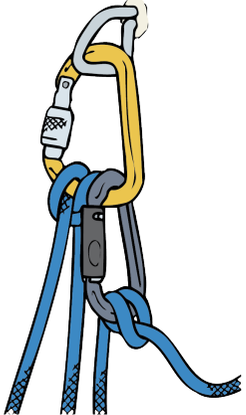
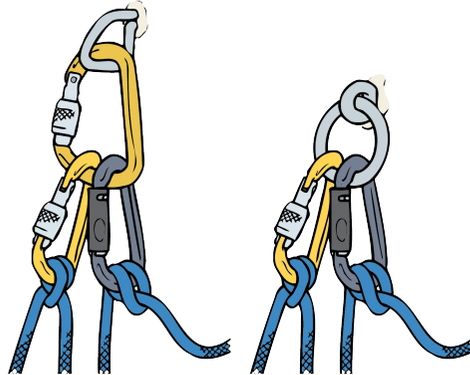
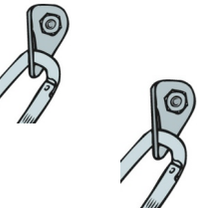
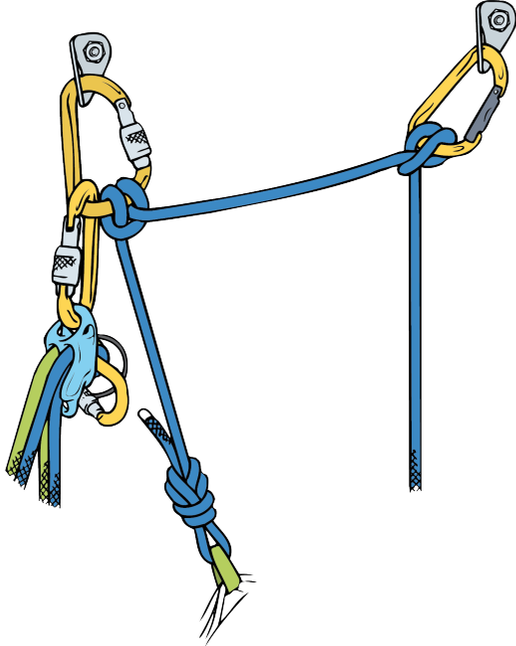
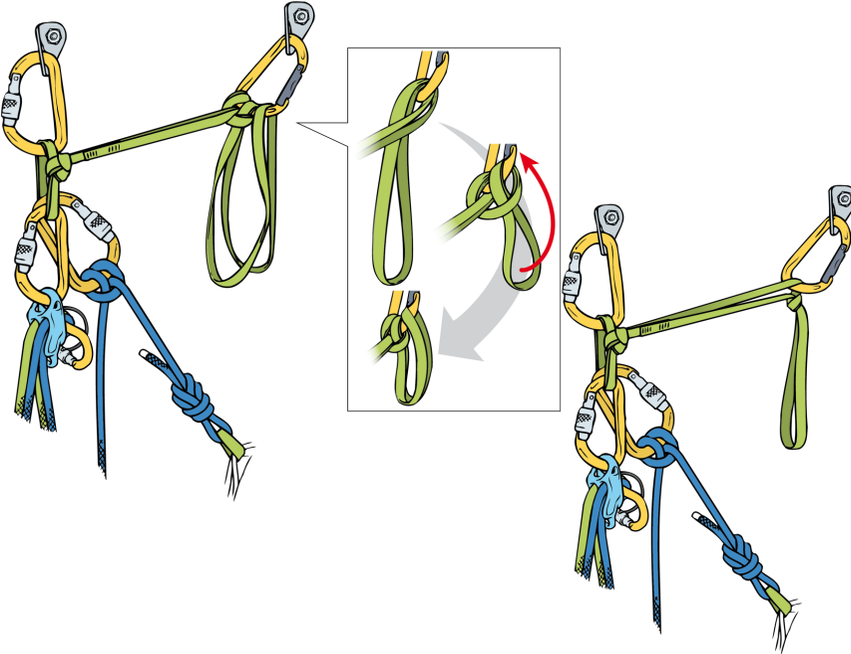
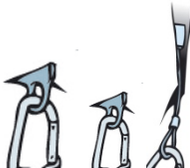
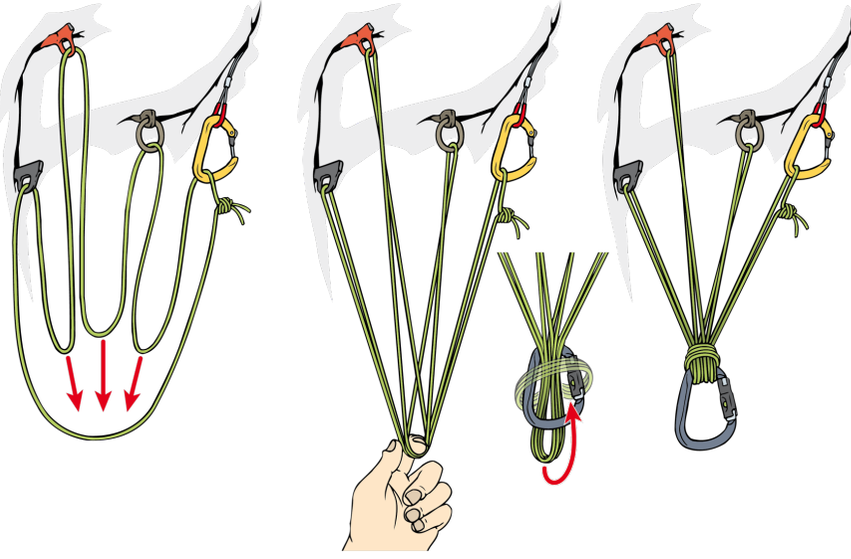


Bohrhaken	Wechselführung	Permanente Führung	Hinweis
<p>ein solider Fixpunkt</p> 			<p>Am Standplatz keine alten Dyneema Schlingen mit Knoten sowie kein Einzelstrang!</p>
<p>zwei solide Fixpunkte</p> 			

<p>Zwei fragliche Fixpunkte</p> 		
<p>mehrere fragliche Fixpunkte</p> 	<p>Dyneema oder Kevlar-Reepschnur, Durchmesser ≥ 5 mm</p> 	

<p>Verspannen/ Zug nach oben</p>	<p>wenn möglich, Kräfteverteilungen und Köpfel-Stände gegen Umschlagen mit dem Seil der Selbstsicherung abspannen</p>	<p> Tipp: Oft kann durch passendes Abknoten der Schlinge ein Umschlagen nach oben minimiert werden. Der ZP wird dadurch möglichst nahe am untersten Fixpunkt positioniert. Ein Umschlagen ist damit nicht mehr problematisch.</p>
<p>einer Kräfteverteilung und eines Köpfelstands</p>		

Stand im guten, soliden Eis	mit Dummyrunner bei Tube-Sicherung	mit vorgeschaltetem Karabiner, wenn obere Schraube zu dicht an der unteren Schraube steckt
<p>bei guten Schrauben wie an Bohrhaken</p> <p>bei schlechter Eisqualität wird der Stand wie an Normalhaken mit Kräfteverteilung aufgebaut!</p>	