

Achtung: Wird die Nahbereichssicherung als Absturzsicherung beim waagerechten Vorstieg auf einer Konstruktion mit freiem Sturzraum unterhalb der Einsatzkraft eingesetzt, muss ein geeignetes und funktionierendes Rettungskonzept (setzt die entsprechende Ausrüstung, Vorgehensweise und Ausbildung voraus) bestehen. Damit muss sichergestellt werden, dass die gesicherte Einsatzkraft im Falle eines Sturzes in den Bandfalldämpfer schnell aus der Hängeposition gerettet werden kann. Wenn die gestürzte Einsatzkraft frei hängt, kann sie sich nicht selbst aus dieser Hängeposition retten.

Durch den Y-Aufbau ist ein wechselseitiges Einhängen der beiden Anschlagkarabiner möglich, so dass immer mindestens ein Karabinerhaken Verbindung mit dem jeweiligen Festpunkt hat.



Abbildung 14: Sicherung auf Steigleiter mit Nahbereichssicherung. Wechselseitiges Einhängen der Karabinerhaken an der Laufschiene der Steigleiter (Quelle: Werft)