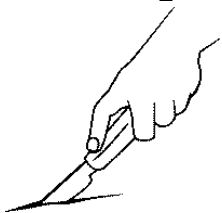




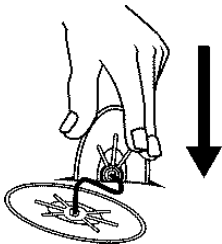
## REPARATURANLEITUNG



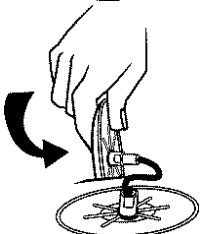
Das patentierte ClamSeal ist ein Sicherheitsartikel, das auf keinem Schlauchboot oder Rettungsinsel fehlen sollte. Es kann auch auf See und unter Wasser eingesetzt werden, da keine klebenden Komponenten genutzt werden.



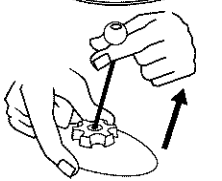
Es kann nötig sein, die undichte Stelle zu vergrößern. Die ClamSeal benötigt eine Öffnung, die mindestens 50mm lang und nicht länger als 90mm ist.



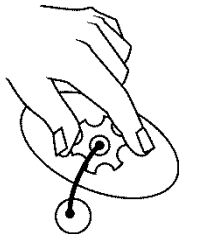
Öffnen Sie die rote Mutter und ziehen Sie die beiden Klemmbacken auseinander. Die Basisplatte wird nun in das Leck eingeführt. Die Hilfsleine und die Griffkugel halten alle Teile zusammen, sodass die Basisplatte nicht im Luftschlauch verloren werden kann.



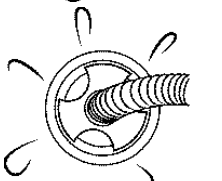
Drehen Sie die Basisplatte ein wenig, um den Gewindestift in das Loch zu bekommen.



Mit der Hilfsleine setzen Sie nun die Basisplatte und das Oberteil zusammen. ClamSeal muss das Leck komplett bedecken.



Drehen Sie nun die Mutter wieder aufs Gewinde und drehen Sie diese fest. Nutzen Sie dabei keine Werkzeuge.



Pumpen Sie den Luftschlauch nun wieder auf. Das robuste Material und das technische Design stellen sicher, dass ClamSeal harter Beanspruchung standhält und wieder und wieder benutzt werden kann.