

**Une manipulation appropriée du matériel d'amarrage prolonge non seulement sa durée de vie, mais réduit également le risque d'accidents graves.**

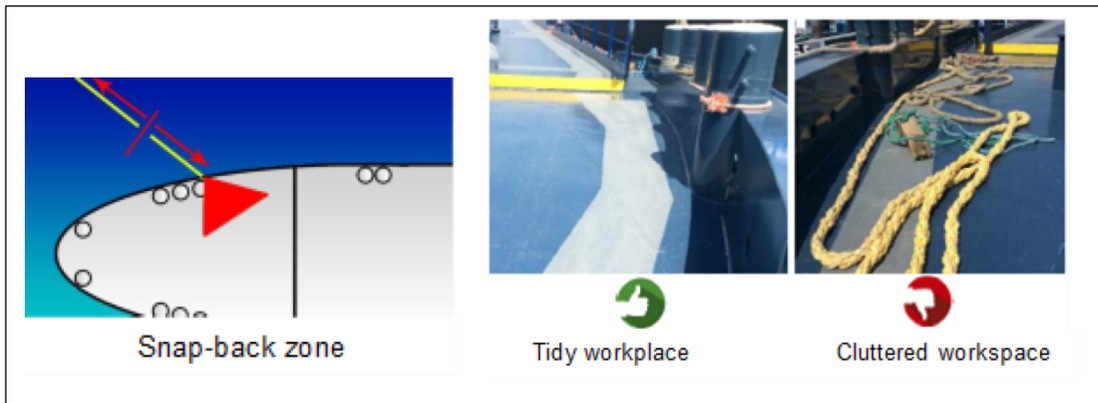
## BONNES PRATIQUES

- ✓ Assurer un environnement de travail propre et rangé.
- ✓ Stocker plusieurs torons ou cordes dans un bac à fils ou dans un endroit où ils ne seront pas endommagés et d'où ils pourront être facilement déroulés.
- ✓ Disposer les cordes et les fils sans boucles en raison du risque de piégeage.
- ✓ Couvrir le plateau métallique avec un couvercle pour le protéger du soleil et du gel.
- ✓ Restez hors de la zone de snap-back! Une corde reviendra toujours dans la direction d'où elle vient ou dans la direction vers laquelle elle allait. Cette zone est appelée la zone de snap-back. L'image ci-dessous montre un exemple de zone de danger utilisant le triangle rouge. Cependant, chaque situation est différente, ce qui signifie également que votre zone de danger change à chaque instant. Déterminez vous-même où vous êtes en danger sur le pont en cas de rupture d'un câble ou d'une corde, essayez d'éviter ces endroits autant que possible.



## MAUVAISES PRATIQUES

- x Un lieu de travail en désordre. Voir photos en bas à gauche.
- x Mauvais éclairage sur le pont.
- x Utilisez des câbles ou des cordes usés/endommagés.
- x Pose de câbles/cordes en boucles sur le pont. Voir photo ci-dessous. Quelqu'un pourrait entrer dans la boucle et se retrouver piégé.



## QUESTIONS D'ACTION

- Où à bord peut-on ranger correctement les cordes?
- Comment garder le lieu de travail encore plus rangé?
- Discutez entre vous de ce à quoi ressemblerait la zone de snap-back dans une situation récente.

