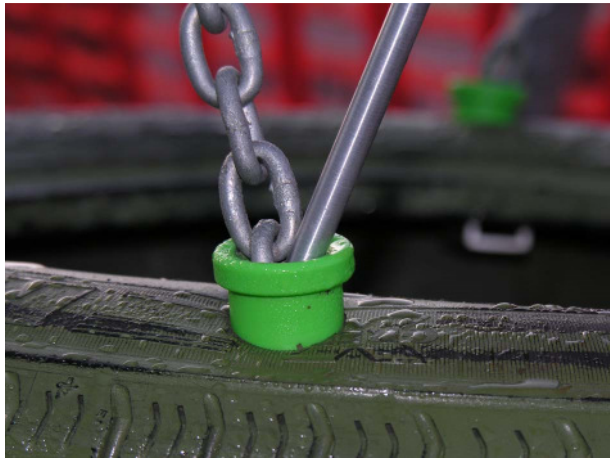
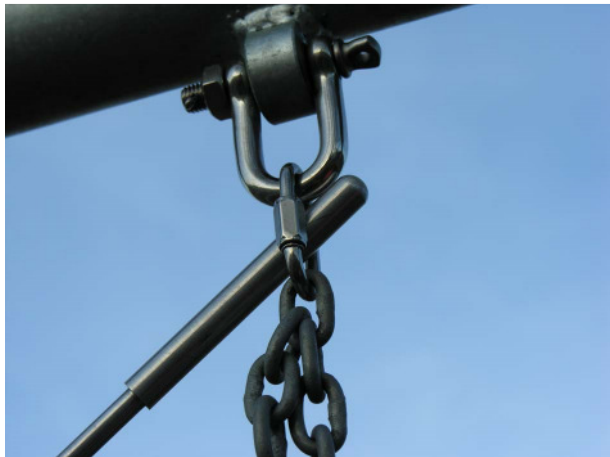


Mauvais exemples



Assemblage limite avec un pneu balançoire (endroit où l'on peut se coincer les doigts et se blesser).



Peu d'assemblage professionnel avec des vis et des chaînes. Il est recommandé d'utiliser du Locktid ou Ecrou hexagonal pour une sécurité durable des assemblages. L'ouverture maximale pour les chaînes est de 8.6 mm, les assemblages doivent être plus grands que 12mm ou plus petits que 8,6 (norme SN EN 1176-1:2008 4.2.13).



Des chaînes avec des endroits où les doigts peuvent se coincer. L'ouverture des chaînons est plus grande que 8,6mm.



Les vis ne sont pas une solution recommandée. Elles présentent un risque pour la sécurité; souvent elles s'ouvrent spontanément, c'est pourquoi elles devraient au moins être collées, les chaîons inutiles devraient être enlevés.



La fixation à des arbres vivants n'est pas une solution durable et conforme aux normes. Aussi par égard aux arbres on devrait y renoncer.



Cet assemblage au milieu du chaînon n'est pas recommandé. De bonnes armatures comme nous les utilisons, ne rouillent pas, même avec les années.