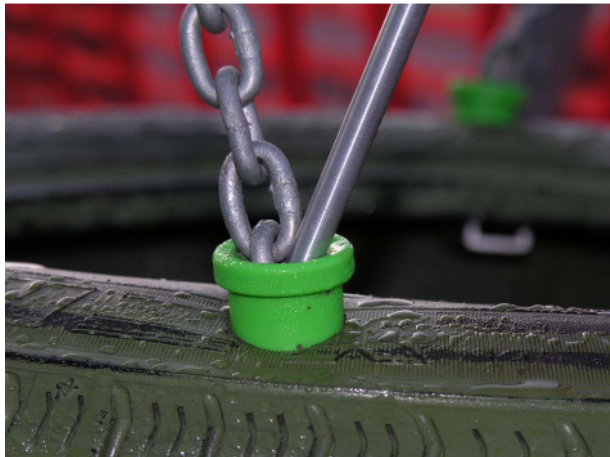
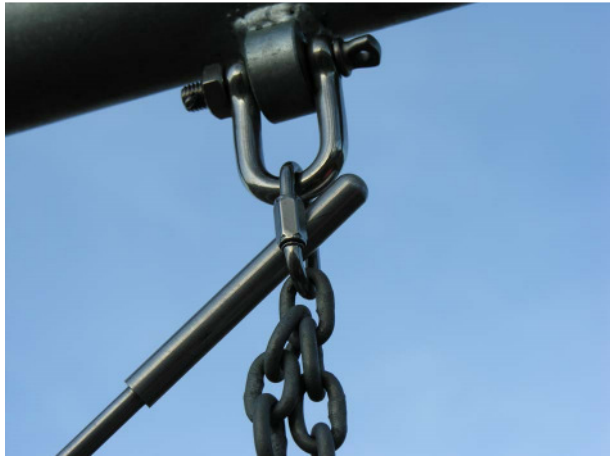


Schlechte Beispiele



Grenzwertige Verbindung bei Pneuschaukel (Fingerfangstelle und Quetschstelle)



Wenig professionelle Verbindung mit Schraubglied **und** Schäkel. Es empfiehlt sich die dauerhafte Sicherung der Verbindungsteile mit Locktide oder Stoppmutter.

Die maximale Öffnung bei Ketten beträgt 8.6mm, Verbindungsstellen müssen grösser als 12 mm oder kleiner als 8.6 mm sein. (Norm SN EN 1176-1:2008 4.2.13)



Ketten mit Fingerfangstellen. Die Öffnung der Kettenglieder ist grösser als 8,6 mm.



Schraubglieder sind keine empfehlenswerte Lösung. Sie stellen ein Sicherheitsrisiko dar, oft öffnen sie sich selbständig, deshalb sollten sie wenigstens dauerhaft verklebt werden, nicht notwendige Kettenglieder sind zu entfernen.



Die Befestigung an lebenden Bäumen ist keine dauerhafte und normkonforme Lösung. Auch aus Rücksicht gegenüber Bäumen sollte darauf verzichtet werden.



Nicht empfehlenswerte Verbindungsstelle mittels Scherglied.
Gute Beschläge, wie wir sie verwenden, rosten auch nach Jahren nicht.