



# HCI Betonindustrie

## Los- en hijsvoorschriften bouwelementen

- Controleer of het hijsmiddel geschikt is voor het hijsanker welke in het element is voorzien. (gecertificeerd, lasttype, schroefdraad, hijsrichting enz.)
- Controleer telkens voor gebruik, visueel, het hijsmiddel op eventuele zichtbare gebreken (scheuren, knikken, draadbreek, overmatige slijtage enz.)
- Controleer of hijsshaken goed aangeslagen zijn en goed gedraaid zitten, bij hijslussen controleren of de schroefdraad volledig is ingedraaid.
- Voorkom in het geval van hijsen met banden het verschuiven van de banden.
- Voorkom in het geval van hijsen met banden in combinatie met schoonwerk elementen het beschadigen van hoeken d.m.v. beschermingshoeken of schone banden met overschuifhoezen.
- Hanteer in het geval van hijsen met kettingen een tophoek van maximaal 60 graden.
- Zorg ervoor dat in het geval van meer dan twee hijspunten dat de hijsankers gelijkmatig belast worden. Dit kan bereikt worden met o.a. een evenaar of balanceer topschalm.
- Opslag op de bouwplaats; plaats stapelvoorzieningen recht boven elkaar en bij voorkeur onder de hijsvoorzieningen. (Denk aan een stabiele en vlakke ondergrond)
- Voorkom stootbelastingen op de hijsmiddelen en hijs met gepaste snelheid.
- Hijsen en rijden is niet toegestaan.
- Raadpleeg tekeningen voor eventuele aanvullende hijsvoorschriften.

## Let op!

- Houdt tijdens het hijsen afstand van de te hijsen last!
- Kom tijdens het hijsen nooit onder de last!