

HANDTAKELS

RISICO S

- ⌘ Overbelasting (te veel gewicht, schuin hijsen)
- ⌘ Verkeerd aanhaakpunt (steiger, procesleiding, leuning e.d.)

Algemeen

- Altijd vooraf inspecteren en letten op:
 - Maximale belasting (moet erop staan)
 - Keuringsstatus (moet erop staan)
 - Slijtage: ketting niet beschadigd/vervormd
 - Werking zelfremmend mechanisme
- Gebruik een deugdelijk aanhaakpunt (geen steiger, leuning e.d. gebruiken)
- Haak nooit op punt belasten
- Nooit losse delen hijsen (inpakken)
- Nooit schuin hijsen, altijd loodrecht
- Lasten nooit in positie manoeuvreren
- Nooit lasten in takel laten hangen
- Verlengen met pijp van hendel is niet toegestaan!
- Geen personen onder de last door laten lopen



WAAROP LETTEN

Aanslaan van de last

- Gebruik bij voorkeur een meersprong (betere gewichtsverdeling)
- Let op maximale hoek van meersprong:
 - Veilig en aanbevolen is: 90°
 - Maximaal en wettelijk toegestaan is: 120°
- Let op een goede gewichtsverdeling bij lange lasten
- Breng bescherming aan als last scherpe delen bevat
- Aanslaan mag alleen door personen ouder dan 18 jaar

Onderhoud

- Jaarlijks en na iedere overbelasting (laten) inspecteren
- Eenmaal per vier jaar laten keuren

PBM s

- Veiligheidsschoenen
- Handschoenen
- (veiligheids)Helm

WETTEN EN NORMEN

- Arbobesluit, artikelen 7.20 en 7.29
- Arboregeling, artikelen 7.8 tot 7.12
- Beleidsregels 7.3-3, 7.4-2 en 7.20 Arbobesluit
- Arbo-informatieblad AI-17: Hijs- en hefgereedschap
- NEN-bundel 12: Normen voor hijsgereedschappen

TOOLBOXREGISTRATIEFORMULIER

Datum:

Onderwerp:

Bijlagen

Voorzitter:

Begintijd:

Eindtijd:

	NAAM	PARAAF		NAAM	PARAAF
1			11		
2			12		
3			13		
4			14		
5			15		
6			16		
7			17		
8			18		
9			19		
10			20		

INHOUD

ACTIEPUNTEN

Nr	GEMAAKTE OPMERKING	AANDACHTSPUNT VOOR UITWERKING	UITWERKING DOOR	GEREED DATUM:
1				
2				
3				
4				
5				