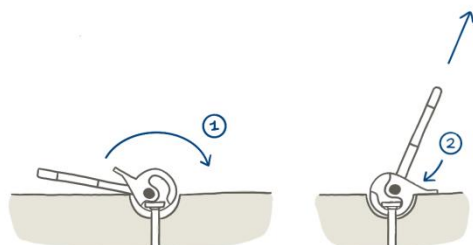
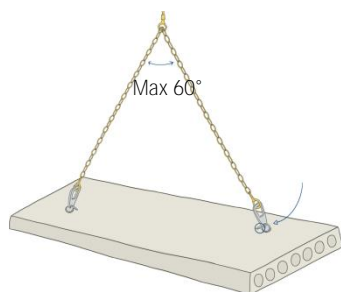




Dit product voldoet aan de machine richtlijn 2006/42/EG.

Zie voor montage van kanaalplaatvloeren met vloerenklem en/of hijsseutels de andere instructie: **“Veilig hijsen en valbeveiliging Kanaalplaatvloeren** (tevens voor de Leiding-, Appartementen- en Klimaatvloer 200 mm)“.



1. Hijsen met kogelkopankers

- De vloerelementen zijn voorzien van kogelkopankers.
- Nabij het kogelkopanker is een **groene stip** gespoten die aangeeft dat het anker is getest. Indien deze groene stip ontbreekt, mag er NIET gehesen worden. Neem contact op met VBI.
- De lengte van de tweesprong moet gelijk zijn aan de grootste afstand tussen de kogelkopankers.
- Gebruik gecertificeerde 2.5 T VBI hijsklauwen. *LET OP: andere 2.5 T hijsklauwen passen mogelijk niet!*

2A. Koppelen VBI hijsklauwen

- Plaats de uitsparing van de hijsklauw over de kop van het anker (1).
- Draai de kogel met de hand door totdat de aanslaglip met de platte zijde in de hijsrichting op het beton rust (2).
- Licht het vloerelement altijd eerst iets op om te controleren of de hijsklauwen goed zijn geplaatst.

2B. Ontkoppelen VBI hijsklauwen

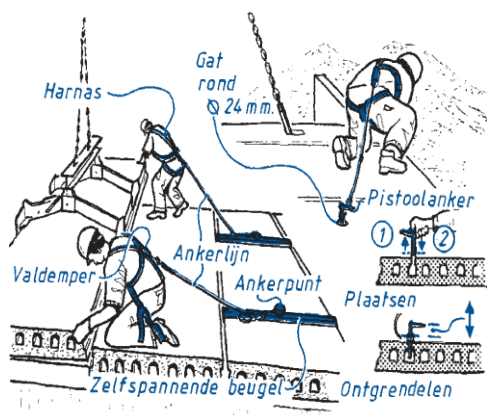
- Vier de hijskabel om de VBI hijsklauw te kunnen ontkoppelen.
- Draai de aanslaglip naar boven en verwijder de hijsklauw.

3. Aandachtspunten bij het hijsen met kogelkopankers

- Begeef u nooit onder of nabij de hijslast.
- Montage alleen door een medewerker met een wettelijk erkend hijscertificaat “Veilig Hijsen”.
- Vervoer geen personen of losse onderdelen via de hijslast.
- Bij beschadigingen aan het element of anker mag er NIET gehesen worden. Neem contact op met VBI.

4. Valbeveiliging gebruiken

- De stelploeg moet aangeliind zijn om vallen van hoogte te voorkomen.
- Er zijn twee systemen voor het bevestigen van een ankerlijn:
 - Systeem 1 werkt met een zelfspannende beugel
 - Systeem 2 werkt met een pistoolanker
- Op aanvraag brengt VBI in de vloerelementen de benodigde veiligheidsparingen voor het plaatsen van een pistoolanker aan.



Lees vooraf de instructie voor het gebruik van het valbeveiligingssysteem goed door.