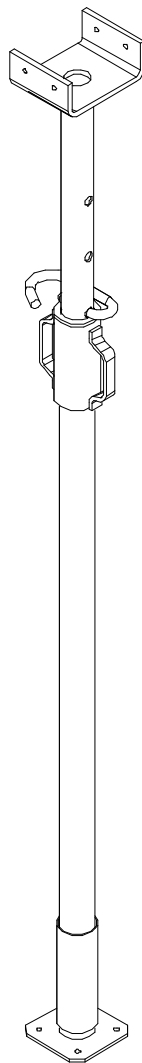
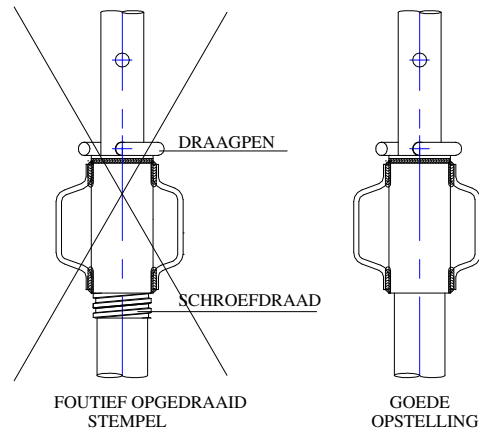


INSTRUCTIEBOEK VOOR:
SCHROEFSTEMPELS
TYPE BM



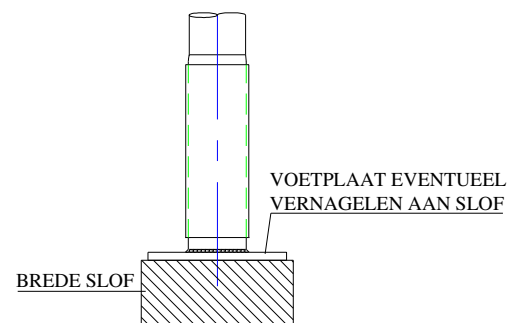
Gebruiksaanbevelingen:

- De stempel uitschuiven tot ongeveer de benodigde lengte en de draagpen aanbrengen.
- Met behulp van de fijninstelling kan men de stempel op de juiste hoogte brengen.
- De schroefmof mag niet zo hoog opgedraaid worden dat de schroefdraad van de buitenbuis zichtbaar wordt (zie afbeelding 2). Indien dit het geval is, moet de schroefmof zo ver omlaag worden gedraaid dat de draagpen een gat lager kan worden gestoken.



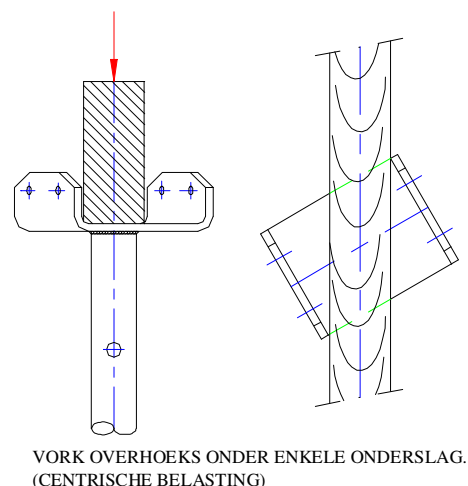
Afbeelding 2.

- De stempels moeten zuiver verticaal worden opgesteld. Indien de ondervloer niet goed vlak is, moet een slof worden toegepast (zie afbeelding 3).
- De belasting op de vork dient centraal te worden aangebracht. Bij een enkele onderslag bijv. door het "overhoeks" plaatsen van de vork (zie afbeelding 4).



Afbeelding 3.

- In het onderste bereik van de stempel dient er op te worden gelet dat de binnenbuis ca. 20mm vrij is van de voetplaat in verband met ontkisten. De belasting moet ten alle tijden worden overgebracht door de draagpen.

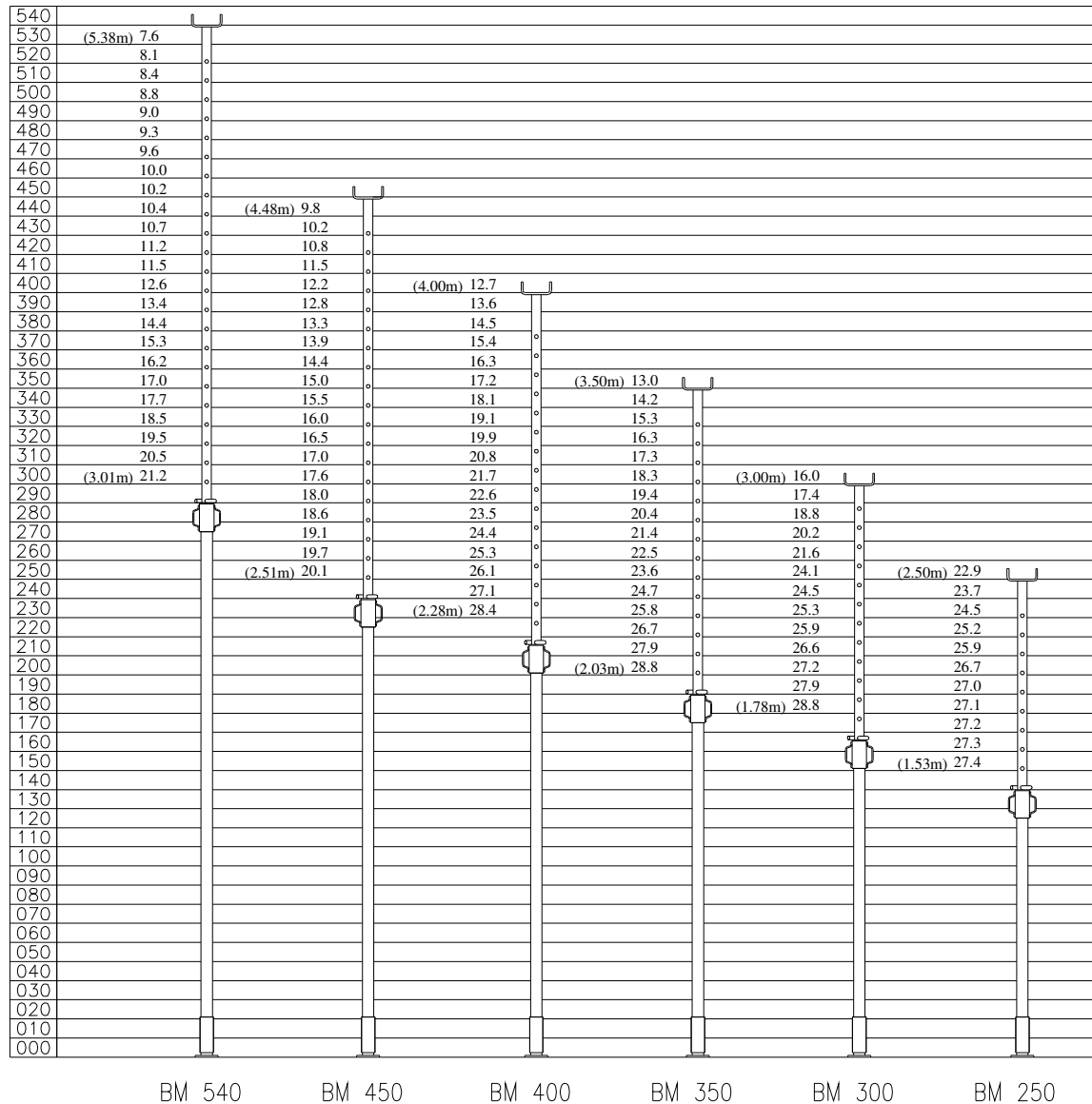


Afbeelding 4.

De toelaatbare belastingen op de verschillende typen BM-stempels worden in de onderstaande tabel weergegeven.

Tabel 1: Bepaling toelaatbare belastingen door testen Aboma.

Hoogte in cm.
Belasting in kN.



De optredende belasting op de stempel dient gelijk of kleiner te zijn dan de toelaatbare belasting.

De verticale belasting bestaat uit:

- Gewicht van beton + wapening = 2500 kg/m^3
- Stortvoorziening + werkbelasting = 150 kg/m^2
- Eigen gewicht van de bekisting.