



# Ongeval met bewegende delen van de machine

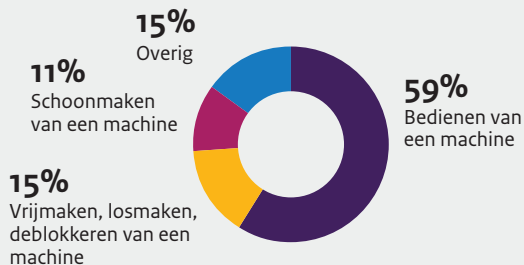
## Praktijkvoorbeeld

Ieder jaar gebeuren er ernstige ongevallen met bewegende delen van machines. Een voorbeeld uit de praktijk. Amira werkt met een machine die plastic zakjes vult met snoepjes. Zodra de zakjes gevuld zijn smelt de machine het plastic samen en snijdt het zakje af. Maar soms wordt het zakje niet goed gevuld en blijft het hangen. Dit gebeurde ook vlak voor het ongeval. Amira zag dat een zakje bleef hangen en zette de machine met een schakelaar uit. Vervolgens gaat ze met haar hand langs de afscherming om het zakje los te trekken. De klemmen waren echter nog niet geborgd en de machine komt in beweging en snijdt haar vingertopje af. Amira kan een paar weken niet werken.

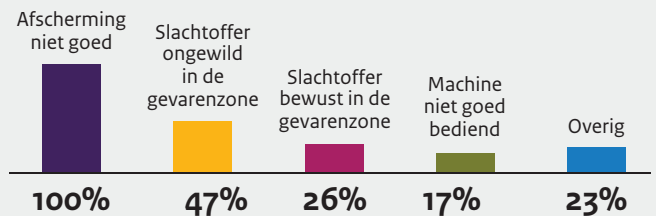


## Feiten en Cijfers

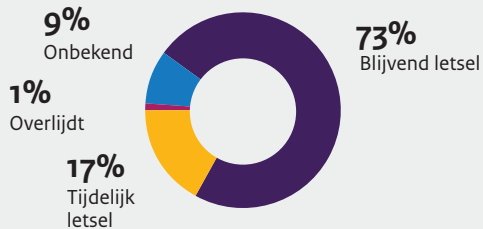
### Wat deed het slachtoffer?



### Waar ging het mis?

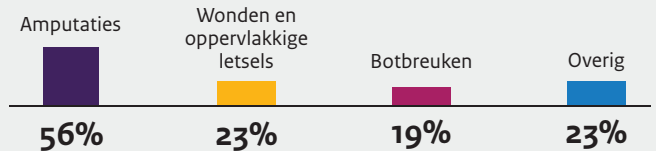


### Gevolgen



### Soort verwondingen

(meerdere verwondingen mogelijk)



## Safety Checks

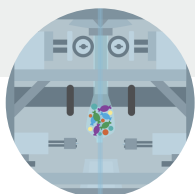
### Weet hoe je de machine bedient

Een machine op de goede manier bedienen is een voorwaarde voor veiligheid. Zorg er ook voor dat medewerkers de machine niet ongewild bedienen of versnellen. Gebruik de veiligheidssystemen op de machine en werk er niet omheen.



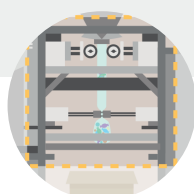
### Controleer de bewegende delen

Maak geen ongecontroleerde bewegingen en laat de afscherming zitten zoals het hoort. Is afscherming van bewegende delen niet mogelijk? Gebruik dan de juiste hulpmiddelen zodat je niet met lichaamsdelen zoals armen en benen in de gevarenzone komt.



### Blijf buiten de gevarenzone

In de gevarenzone is het risico op contact met de bewegende delen van de machine natuurlijk het grootst. Zorg dat je weet waar de gevarenzone is en blijf daar buiten. Zorg ervoor dat je niet door kleding, persoonlijke beschermingsmiddelen of haren in de machine getrokken wordt.



### Zet de machine helemaal uit

Het uitzetten (en laten uitlopen) van een machine zorgt ervoor dat de onderdelen van de machine niet langer bewegen. Maak gebruik van de Lock Out-Tag Out-Try Out-procedure indien mogelijk. Zorg er ook voor dat de machine niet (ongewild) door iets of iemand anders kan worden opgestart.



Deze checks gaan over wat vaak fout gaat. Er kunnen ook andere dingen misgaan. Blijf opletten en zorg dat je veilig kunt werken.

