

Man verliest vinger door onvoldoende beveiligde machine

Een werknemer in een blikjesfabriek in Merthyr Tydfil, Wales, VK, verloor zijn ringvinger tijdens het toevoeren van metalen platen aan een transportband van een coatingmachine.



Sinds het ongeluk op 25 januari 2011 heeft de werknemer van Ardagh Metal Packaging veel pijn en ongemak en is nog steeds niet goed in staat om iets vast te pakken met zijn hand.

Zowel zijn werkgever als het bedrijf dat de machine leverde, Crabtree van Gateshead, moesten voor de rechtbank verschijnen (6 juni 2013) in een procedure die door de Engelse Arbeidsinspectie, Health and Safety Executive (HSE), was aangespannen.

Het ongeluk

De werknemer was bezig met het toevoeren van metalen platen aan een transportband van een coating machine toen zijn trouwring bleef haken en zijn vinger werd afgerukt.

Uit het onderzoek van de HSE bleek dat Crabtree, de producent van de machine, de machine met een automatische feeder had ontworpen en die was niet bedoeld voor handmatige toevoer. De risico-evaluatie had niet voorzien in handmatige toevoer en identificeerde het transportbandgebied als ‘gemiddeld’ in plaats van een ‘hoog’ risico. Als gevolg daarvan had het bedrijf een machine geleverd zonder een geschikte afscherming waardoor de werknemer toegang had tot gevaarlijk bewegende delen.

De werkgever, Ardagh Metal Packaging, verzuimde om de risico's te identificeren voor werknemers die aan de onbewaakte transportband werkten.

Boete

Ardagh Metal Packaging (UK) Ltd, uit Norwich, kreeg een boete van £ 10.000 (11798 euro) en werd veroordeeld tot het betalen van £ 11.754 (13867 euro) aan proceskosten. Crabtree van Gateshead Ltd, kreeg een boete van £ 3000 (3539 euro) en moest proceskosten van £ 14.570 (17190 euro) betalen.

HSE Inspecteur Paul Cartwright, zei na de hoorzitting:

“De werknemer raakte gewond als gevolg van een incident dat volledig had kunnen worden voorkomen.”

“De machineproducent, Crabtree had wel een risicobeoordeling uitgevoerd voor de machine en had ook waarschuwingen opgenomen in de handleiding voor de gevaren die het werken aan de transportband kon opleveren. Het bedrijf leverde echter een machine zonder adequate bewaking.”

Bron: HSE, UK (via EngineeringOnline.nl)