



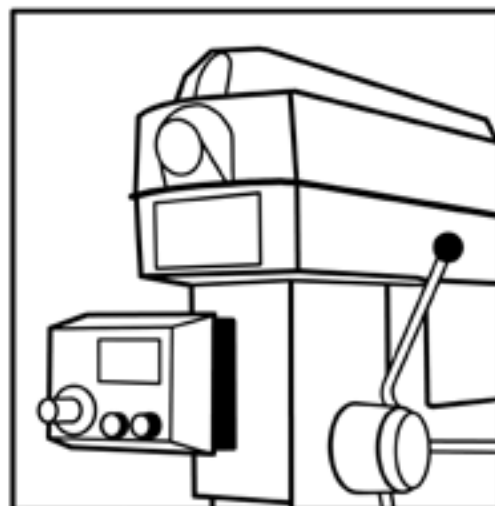
VOORBEREIDINGSBLAD CHECK KOLOMBOOR

Over dit voorbereidingsblad

Dit voorbereidingsblad ondersteunt bij het invullen van de Check machineveiligheid. Deze vragenlijst is een inventarisatie ter voorbereiding op de Check machineveiligheid. Door deze vragen eerst bij de machine te beantwoorden, vul je de Check sneller in.

Let op: dit voorbereidingsblad dient niet ter vervanging van de online OOMT Check machineveiligheid. Pas na het volledig online invullen van de Check, zie je in één oogopslag of je veilig genoeg werkt en krijg je een actieplan als er verbetering nodig is.

Tip: vul dit blad samen in met een medewerker die de machine vaak gebruikt.



Bedrijfsnaam en afdeling/locatie.....

Merk: Type: Bouwjaar:

DE MACHINE: KOLOMBOOR		
Vraag	Antwoord	Toelichting
Heeft de machine een CE-markering?	Ja Nee	
OMGEVING		
Staat de kolomboor stabiel verankerd op de vlakke vloer?	Ja Nee	
Is de omgeving van de kolomboor zo ingericht dat deze veilig kan worden bediend?	Ja Nee	De bediener moet voldoende ruimte hebben om te kunnen werken. Andere machines in de directe omgeving mogen geen veiligheidsrisico vormen. Let ook olie op de vloer en/of losliggende kabels.
Zijn de belangrijkste veiligheidsstickers goed zichtbaar aangebracht op de machine?	Ja Nee	Voor de kolomboor gaat dit om knelgevaar, handschoenen verboden en veiligheidsbril verplicht.
Heeft de gebruiker een werkinstructie gehad?	Ja Nee	
Is er een gebruiksaanwijzing beschikbaar?	Ja Nee	

TECHNISCHE VOORZIENINGEN		
Wordt een opspanmechanisme of klemvoorziening gebruikt?	Ja Nee	Een opspanmechanisme wordt gebruikt om het werkstuk vast te zetten tijdens de bewerking.
Is de boor voorzien van een afslagbeveiliging of een beschermkap met eindschakelaar die de boor en boorkop afschermt?	Ja Nee	
Is de aandrijving van de kolomboor afgeschermd?	Ja Nee	
Is de kolomboor voorzien van een nulspanningsbeveiliging?	Ja Nee	De nulspanningsbeveiliging kan getest worden door de stroom tijdelijk te onderbreken. Wanneer de stroomtoevoer weer werkt mag de machine niet automatisch opstarten. Let hierbij op dat er geen product in de machine aanwezig is. Dat zou een gevaar opleveren.
Is op de kolomboor een rode noodstop aangebracht die direct de stroom afschakelt?	Ja Nee	
Is de noodstop onmiddellijk bereikbaar tijdens het gebruik van de kolomboor?	Ja Nee	
Worden resten en spanen alleen verwijderd wanneer de boor stilstaat?	Ja Nee	
Zijn beschadigingen van de voedingskabels, stekkers en aansluitingen gerepareerd?	Ja Nee N.v.t.	
PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN		
Draagt de gebruiker handschoenen?	Ja Nee	
Draagt de gebruiker een veiligheidsbril?	Ja Nee	
Draagt de gebruiker gehoorbescherming?	Ja Nee	

Vul je antwoorden nu online in op www.arbocatalogus/arbo-themas/machine-veiligheid

Let op: uitbesteden van de keuring is natuurlijk ook goed. We raden je dan aan om de keurder te wijzen op de onderdelen in de Check of de keurder de Check in te laten vullen.

Wist je dat OOMT ook andere hulpmiddelen heeft om veilig werken aan machines te borgen? Er zijn machinekaarten, voorlichtingsmaterialen en een model-onderhoudsboek.

© OOMT – versie juni 2023