

# Het draaien van een pinguïn

Jan van der Ploeg



1. Voor het draaien van een pinguïn heb ik een blokje Amerikaans noten vierkant 50 x 50 mm, lang 90 mm genomen. Daar tegenaan heb ik aan een zijde een stukje haagbeuk 20 x 50 mm lang 90 mm gelijmd met normale witte houtlijm.

Zoals aan gegeven op de foto heb ik de centerpunt zodanig bepaald dat ongeveer 12 mm van het haagbeuk blijft staan na het ronddraaien. Dit wel uiteraard na uitharden van de lijm.



2. Na het ronddraaien heb ik een reces gedraaid aan het blokje om hem in de chuck te kunnen opspannen.



3. Vervolgens in de vorm gedraaid zoals op de foto is te zien.



4 en 5. Net boven de overgang van licht naar donker hout het neusje en de oogjes afgetekend en daarna de benodigde gaatjes geboord. Neusje  $\varnothing$  5 mm, oogjes  $\varnothing$  3 mm. Wel nog even de beschadiging bij het ene oogje bijgewerkt.



6. De pinguïn afgewerkt met Friction polish.



7. Daarna begonnen met het draaien van het neusje uit een stukje ebben. Afmeting  $\varnothing$  7 mm, lang 7 mm met gelijktijd een pennetje van  $\varnothing$  5mm voor het inlijmen in het lijfje van de pinguïn.

Het neusje ook weer afgewerkt met Friction polish.



8. Tot slot de oogjes gedraaid ook uit een stukje ebben  $\varnothing$  3 mm, lang 6 mm.

De oogjes vervolgens in gelijmd met ook weer witte houtlijm. Het neusje heb ik pas in gelijmd na het afsteken vanaf de chuck. Met het neusje erin voelt het niet zo lekker aan je hand.



9 en 10. Dan vervolgens het eindresultaat. Met als slot de familie pinguïn.

Ik wens een ieder succes die ook een familie pinguïn wil starten.