

	<b>Laws of woodturning</b>	<b>Houtdraai-wette</b>
	<b>Keith Rowley</b>	<b>Keith Rowley</b>
1.	The speed of the lathe must be compatible with the size, weight and length of the wood to be turned.	Die spoed van die draaibank moet pas by die grootte, massa en lengte van die stuk hout wat gedraai word.
2.	The tool must be on the rest before the whirling timber is engaged, and must remain so whenever the tool is in contact with the wood.	Die beitel moet reeds op die beitelrus wees <b>voor</b> dit aan die roterende hout begin sny, en deurgaans daar rus solank dit met die hout kontak maak.
3.	The bevel of the cutting tool must rub the wood behind the cut.	Die skuinskant (slypvlak) van die beitel moet direk agter (onder) die snypunt teen die werkstuk skuur (vryf).
4.	The only part of the tool that should be in contact with the wood is that part of the tool that is receiving direct support from the toolrest.	Slegs dié gedeelte van die beitel wat direk agter en haaks op die beitelrus steun, mag in kontak met die hout wees.
5.	Always cut downhill or with the grain.	Sny die hout altyd in die bult-af-rigting of saam met die grein.
6.	Scrapers must be kept perfectly flat (in section) on toolrest and presented in the trailing mode, i.e. with the tool higher than the tool edge	Skrapers word altyd plat op die beitelrus en in sleep-modus gehou, m.a.w. met die snypunt laer as die stutpunt.