



14. Bordgenomföring

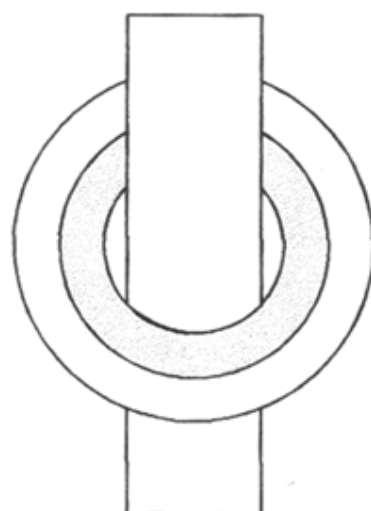
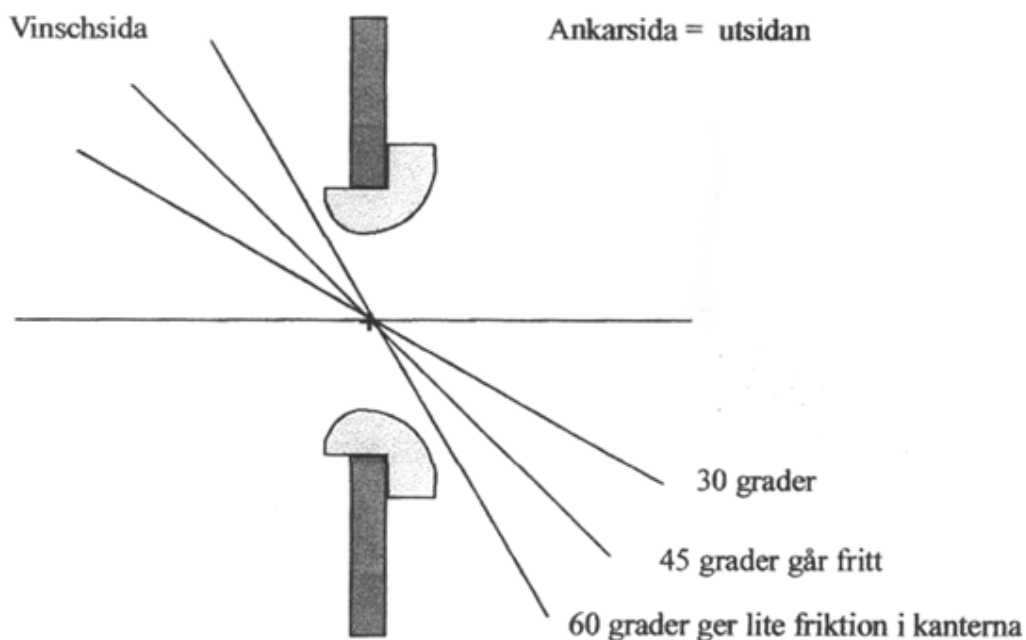
Bordgenomföringen, som skyddar bandet mot kantskador, bör placeras centriskt i bandbanan för att undvika friktion och ev. ljud. Större vinkel = noggrannare inpassning.

Använd gärna en tunn metalltråd och borra små hål för att hitta centrum i bandbanan.

"Horisontellt centrum" ligger ca 3 mm innanför "utsidan". Borrhål diameter 57-58 mm för bordgenomföringen.

Montera bordgenomföringen från ankarsidan (utsidan) eftersom största sidokrafterna bildas vid inhalning.

Limma fast bordgenomföringen med en tätmassa typ Sikaflex.



Borrhål 57-58 mm

Bandhål diameter 40 mm

Bandbredd = 30-32 mm