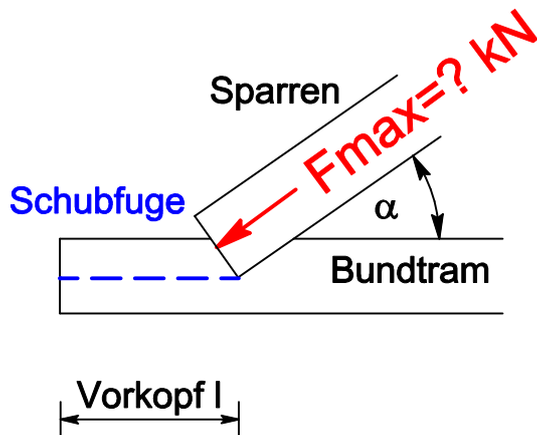


# ABSCHERUNG

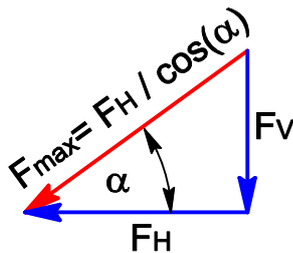
## BEISPIEL 3:

**GEG:** Bundtram mit Sparren; Holz S10 ;  $b=12\text{cm}$   
Dachneigung  $\alpha=40^\circ$ ; Vorkopflänge  $l=25\text{cm}$

**GES:**  $F_{\text{max}}$  ; Schubspannungsnachweis ( $\tau_{\text{zul}}=0,09\text{kN/cm}^2$ )



**SCHUBKRAFT**



**KRAFTZERLEGUNG**

**SPANNUNGSNACHWEIS**

STATIK

KULLE G.

**SCHUBSPANNUNGEN**

M 1 : 100

2008/09

BLATT: 54A