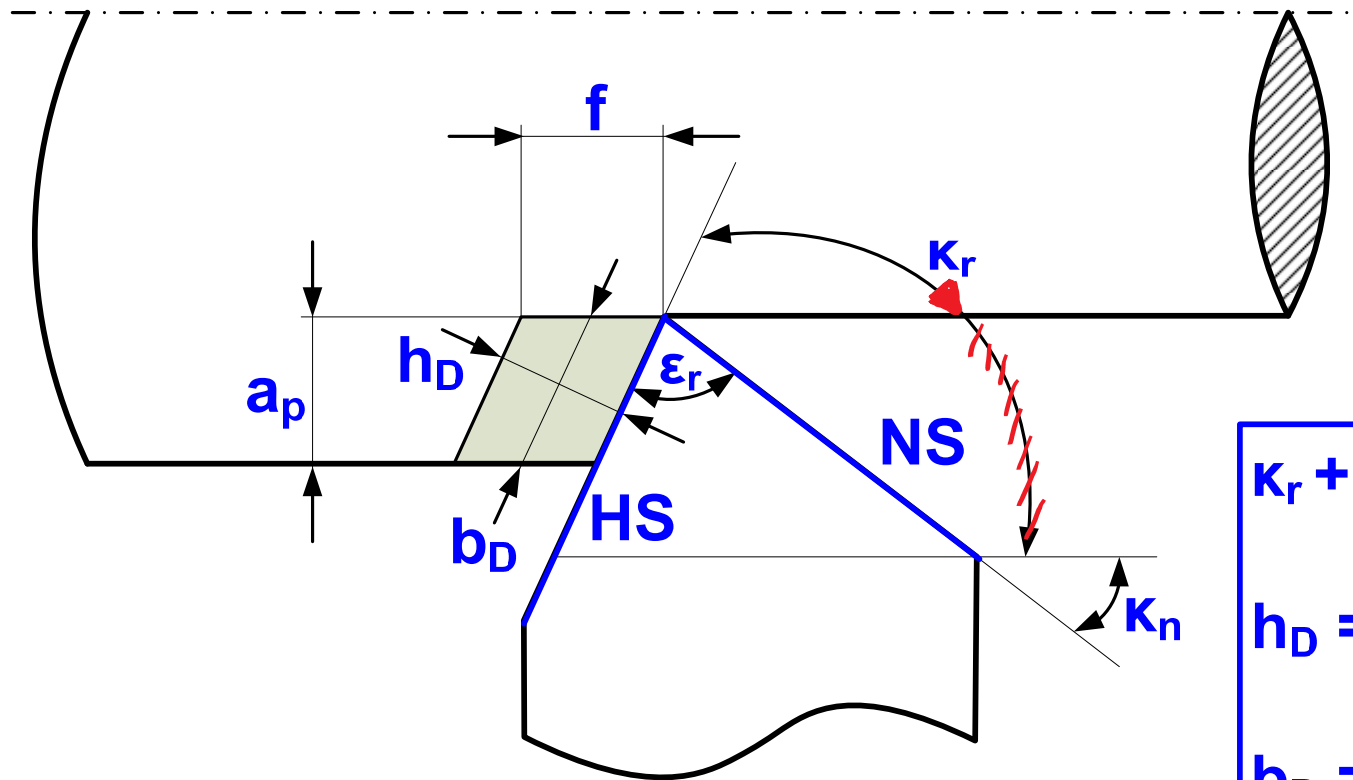


Spanungsgrößen beim Drehen

Korrektur !!!



$$\kappa_r + \kappa_n + \epsilon_r = 180^\circ$$

$$h_D = f \cdot \sin \kappa_r$$

$$b_D = a_p / \sin \kappa_r$$

$$A_D = a_p \cdot f = h_D \cdot b_D$$

