



Für SWISSFORM Bogenglas gelten die folgenden Definitionen und Bezeichnungen:

- **Ri**      **Radius innen** (konkav)
- **Ra**      **Radius außen** (konvex)
- **StHi**     **Stichhöhe**
- **StHa**     **Stichhöhe**
- **Si**      **Sehnenlänge**
- **Sa**      **Sehnenlänge**
- **Ai**      **Abwicklung**
- **Aa**      **Abwicklung**
- **D**      **Biegewinkel**
- **H**      **Höhe**

Von diesen Parametern werden zur eindeutigen Beschreibung der Biegung nur zwei benötigt. Die Angabe eines weiteren Wertes dient lediglich der Sicherheit. Die Stichhöhe ist dabei sehr ungeeignet, da hier bereits geringe Toleranzen hohe Differenzen hervorrufen. Wichtig ist auch, dass sich alle angegebenen Masse auf dieselbe Seite (konkav, konvex) beziehen.