



### Varianten

- 1) Abflachung mit  $b = 3,5$  mm
- 2) Abflachung mit  $b = 4,7$  mm
- 3) Abflachung mit  $b = 5,0$  mm
- 4) Abflachung nach Kundenwunsch

Dicke des Bahnanfangs  
(tip thickness)

Standard:  $t = 0,60$  mm

|                                                                                                      |            |                                                |              |                                     |                               |            |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------------------------------------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------------|------------|
| Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302 R2<br>Genauigkeitsgrad B DIN 8570<br>Werkstückkanten DIN 6784 |            | Allgemeintoleranzen<br>nach<br>DIN ISO 2768-mK |              | Oberfläche:                         | Maßstab: 2,15 : 1             | Gewicht: - |
|                                                                                                      |            |                                                |              |                                     | Material, Halbzeug: Generisch |            |
|                                                                                                      |            |                                                | Datum        | Name                                |                               |            |
|                                                                                                      |            |                                                | Gezeichnet   | 29.11.2019                          | RnD                           |            |
|                                                                                                      |            |                                                | Kontrolliert |                                     |                               |            |
|                                                                                                      |            |                                                | Norm         |                                     |                               |            |
|                                                                                                      |            |                                                |              | Schutzvermerk nach DIN 34 beachten. |                               |            |
|                                                                                                      |            |                                                |              | <b>Reeds 'n Stuff</b>               |                               | 1          |
|                                                                                                      |            |                                                |              | Normholz_Fagott_EV1                 |                               | A4         |
| Rev.                                                                                                 | Änderungen | Datum                                          | Name         | Normholz_Fagott_Spline.ipt          |                               |            |