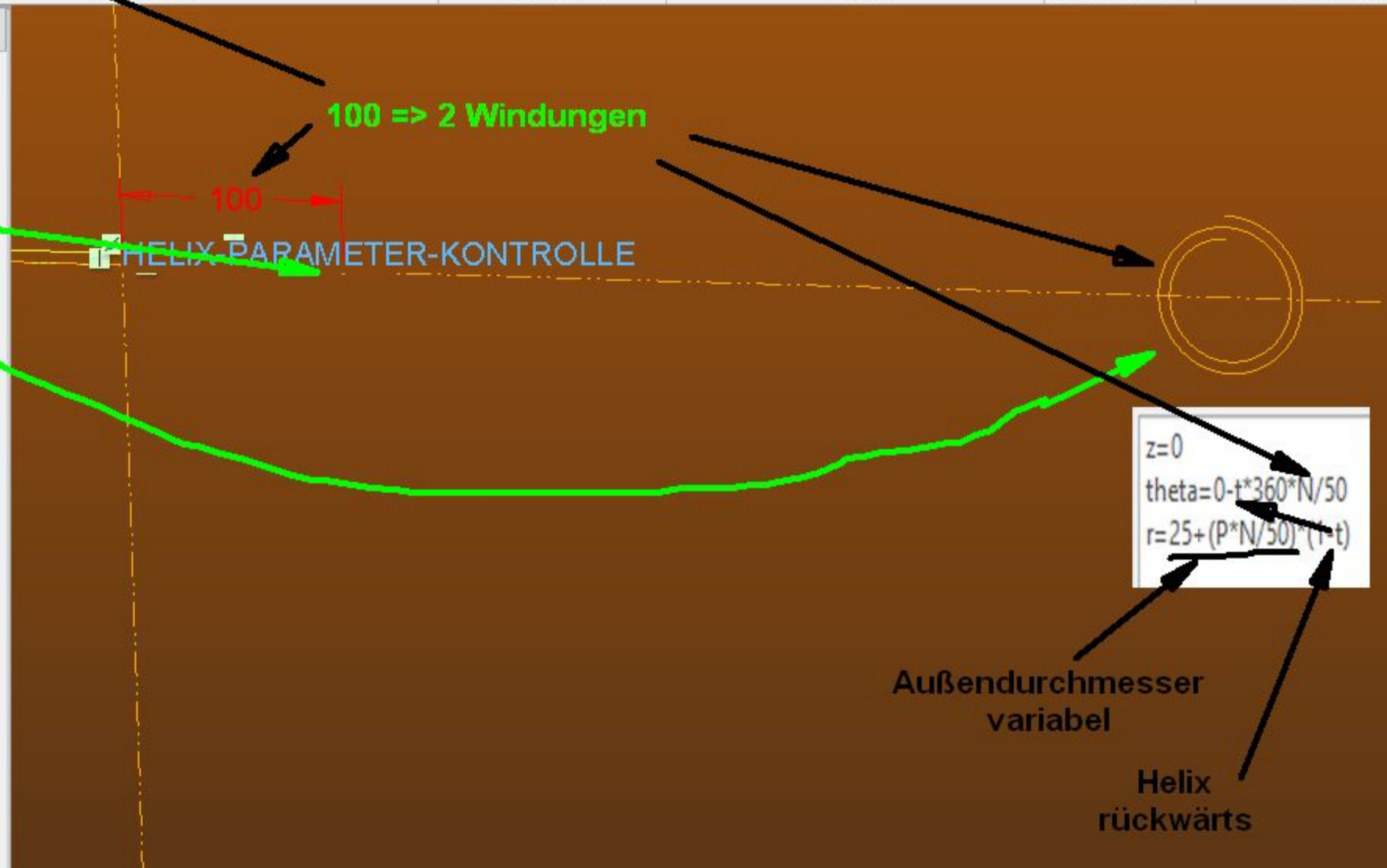


N: 100.00
 Toleranz: 10.0
 Allgemein: 0.30
 Bemaßung runden:
 Genauigkeit: 0.12
 Wie Bemaßung:
 Bogenansatz:
 Anzeigen:
 Bemaßungstext: $\varnothing 10.00$
 Bemaßungsformat: $0.12 \rightarrow 5/8$

Modellbaum
 SPIRALWICKEL2.PRT
 Gruppe STARTBEZÜGE
 HELIX-PARAMETER-KONTROLLE
 HELIX-RÜCKWÄRTS
 Hier einfügen
 FOLIENKONTUR-L-KONST
 ANNÄHERUNG-EINE-KURVE
 FOLIE-EXTR-EINE-FLÄCHE



Datei | Modell | GENIUS TOOLS | Analyse | Live-Simulation | Anmerkungen erstellen | Werkzeuge | Ansicht | Flexible Modellierung | Anwendungen | NI | Allgemein | Skizze

Skizze einrichten | Referenzen | Skizzenansicht | Dateisystem | Auswählen | Mittellinie | Punkt | Koordinatensystem | Konstruktionsmodus | Linie | Bogen | Verrundung | Versatz | Mittellinie | Ändern | Segment löschen | Vertikal | Tangential | Symmetrisch | Bemaßung | Umfang | KE-Anforderungen | OK | Abbrechen | Schließen

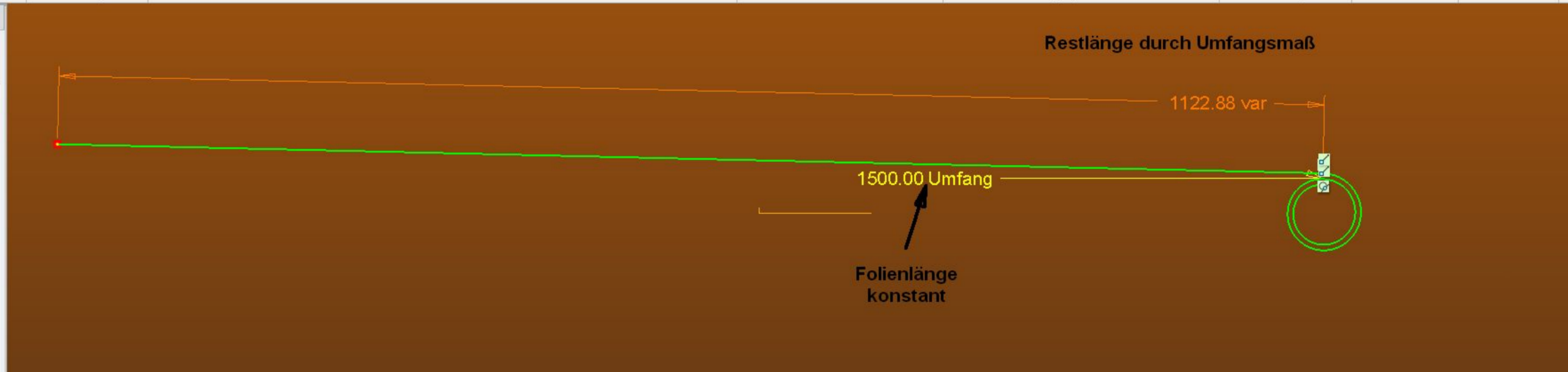
Setup | Daten abrufen | Operationen | Bezug | Skizze | Editieren | Bedingung definieren | Bemaßung | Prüfen

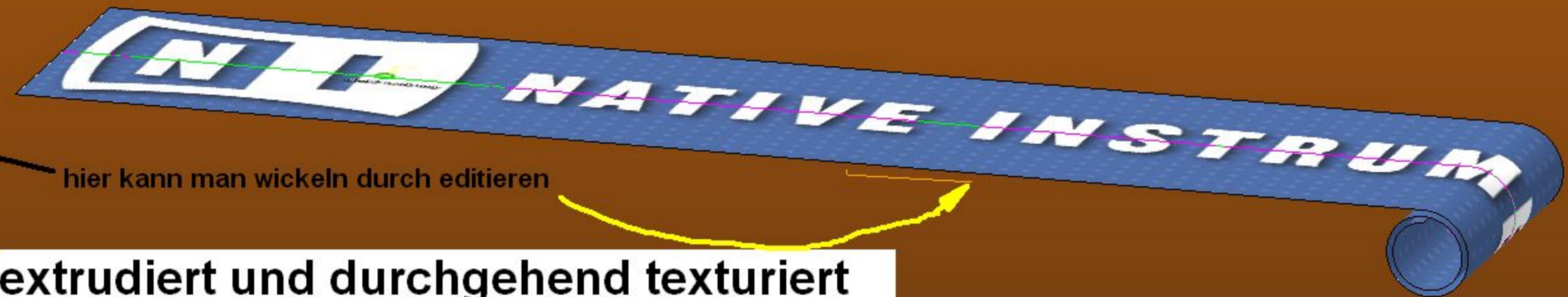
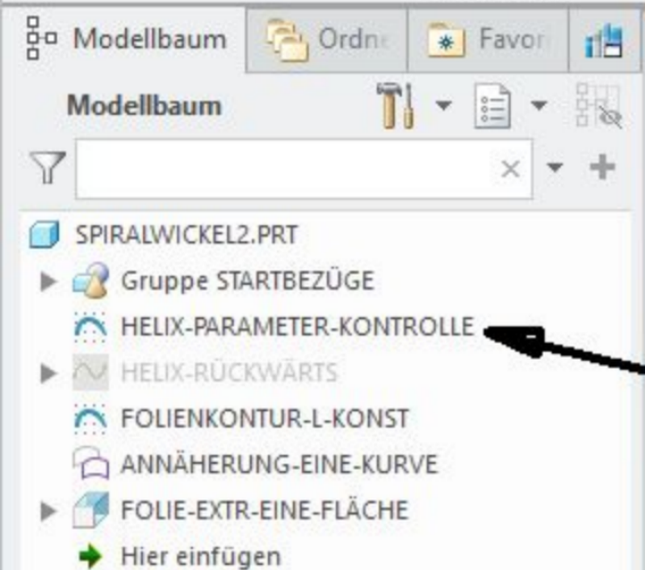
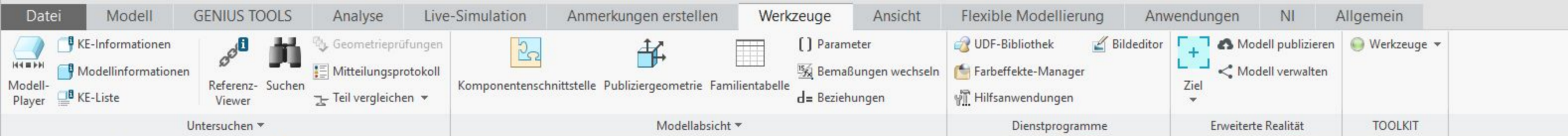
Modellbaum | Ordnen | Favoriten

Modellbaum

SPIRALWICKEL2.PRT

- Gruppe STARTBEZÜGE
- HELIX-PARAMETER-KONTROLLE
- HELIX-RÜCKWÄRTS
- HELIX-VORWÄRTS
- FOLIENKONTUR-L-KONST**





hier kann man wickeln durch editieren

extrudiert und durchgehend texturiert