



Mecanic v8.6
Neue Programmfabrik
Neue Version der Programmbausteine
Mit inkrementaler
Einfahrtsmöglichkeit auf der Kontur
und Änderung der Einfahrtsdistanz

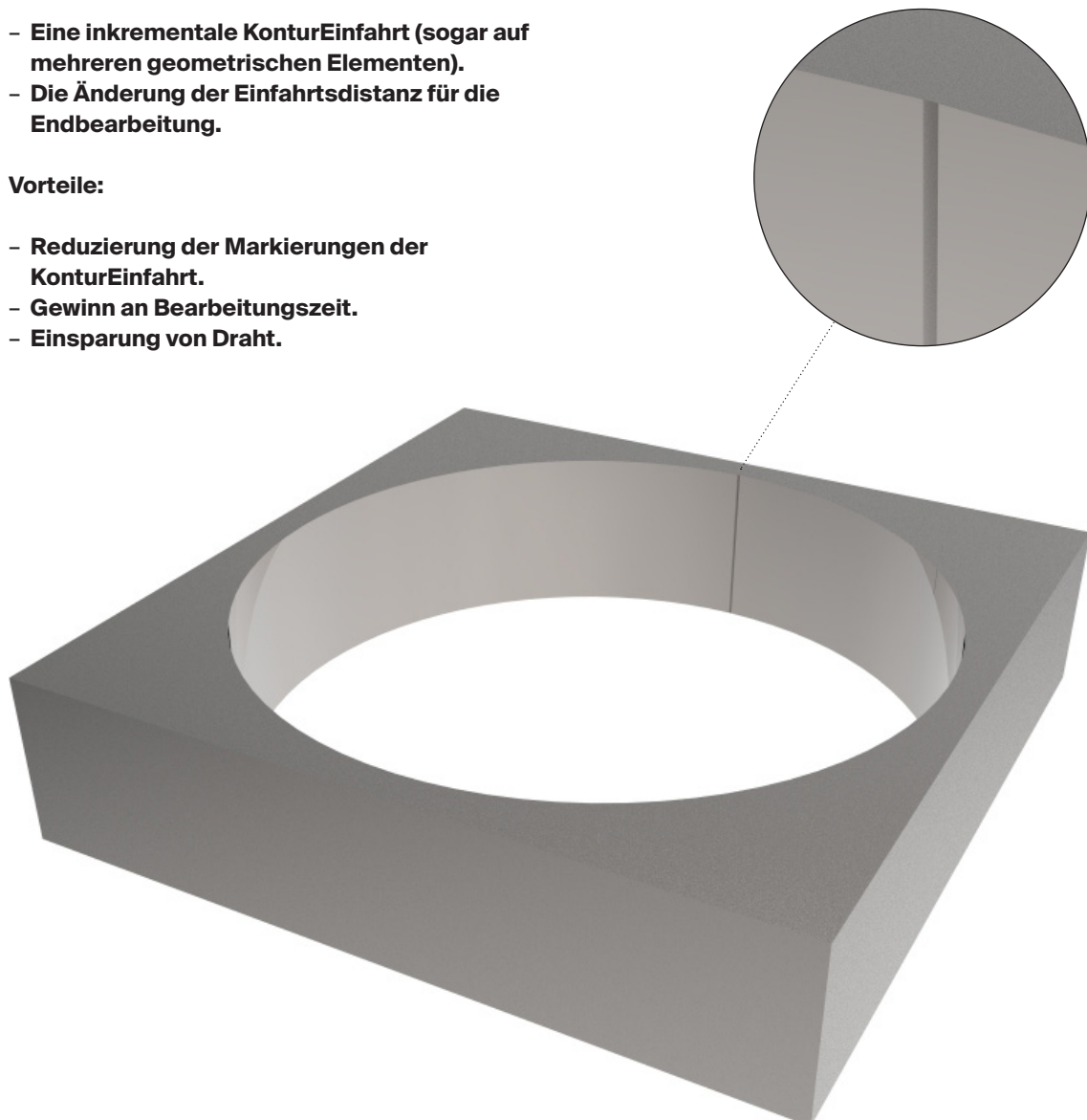
Das praktische Beispiel zeigt die Benutzung der Programmfabrik und der neuen Programmbausteine.

Es basiert auf:

- **Eine inkrementale KonturEinfahrt (sogar auf mehreren geometrischen Elementen).**
- **Die Änderung der Einfahrtsdistanz für die Endbearbeitung.**

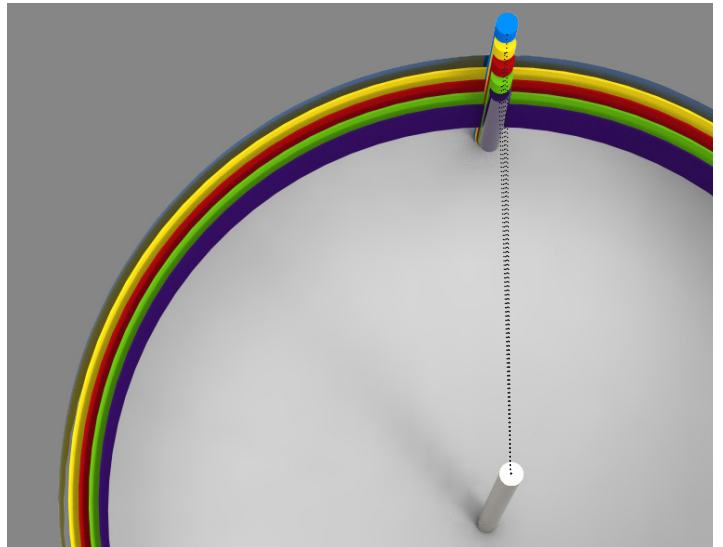
Vorteile:

- **Reduzierung der Markierungen der KonturEinfahrt.**
- **Gewinn an Bearbeitungszeit.**
- **Einsparung von Draht.**

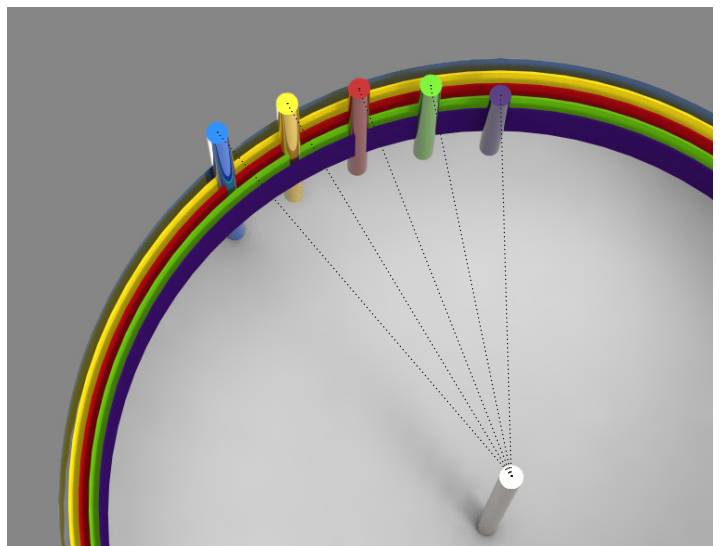


Verschiedene Kontureinfahrten

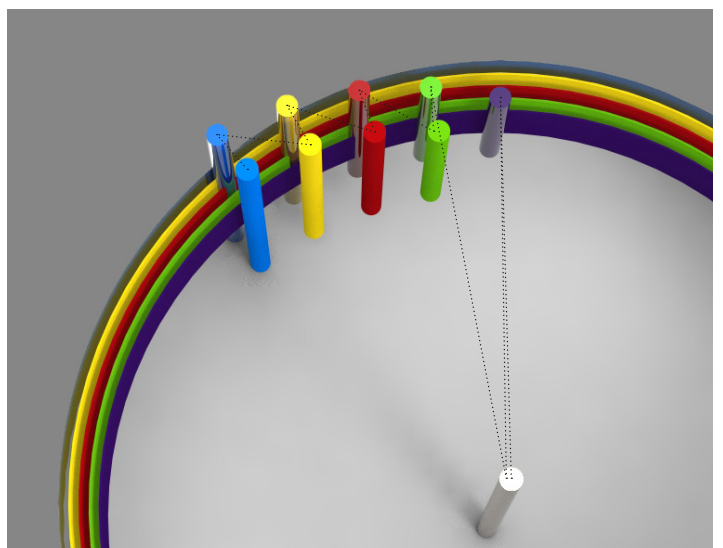
Standard Einfahrt



**Neu:
Inkrementale Einfahrt**



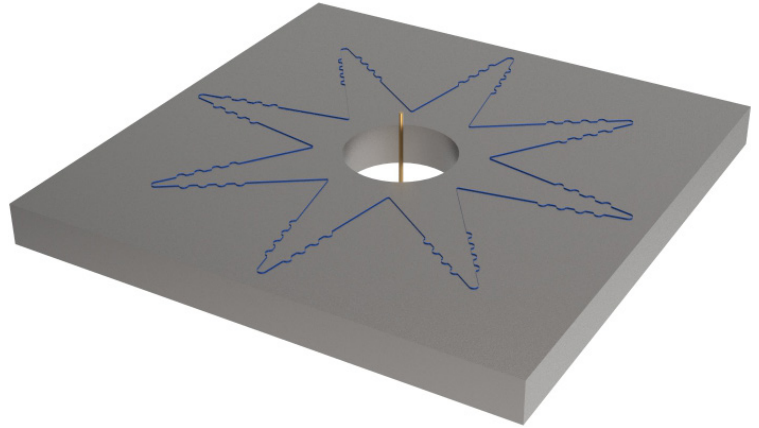
**Neu:
Inkrementale Einfahrt
und Verkürzung der Ausfahrt**



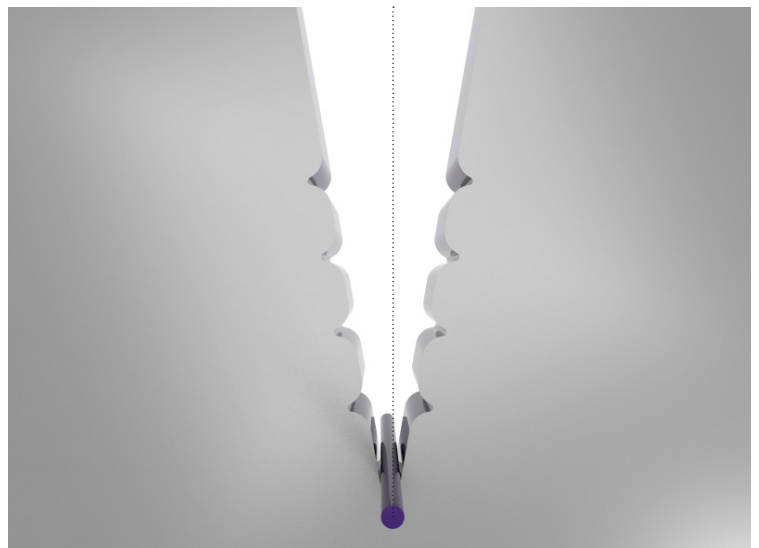
Inkrementale Einfahrt (auf anderen geometrischen Elementen)

Die neue Programmfabrik und die neuen Programmbausteine erlauben, eine inkrementale KonturEinfahrt sogar auf anderen geometrischen Elementen zu schaffen!

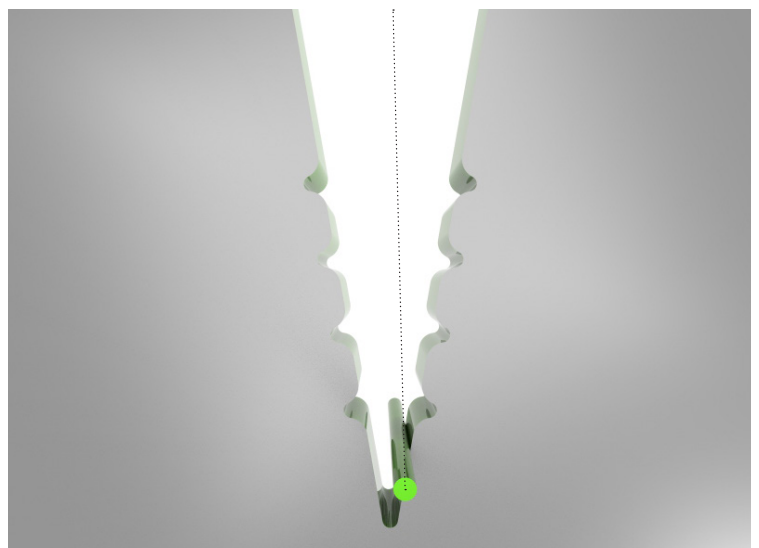
Rohling



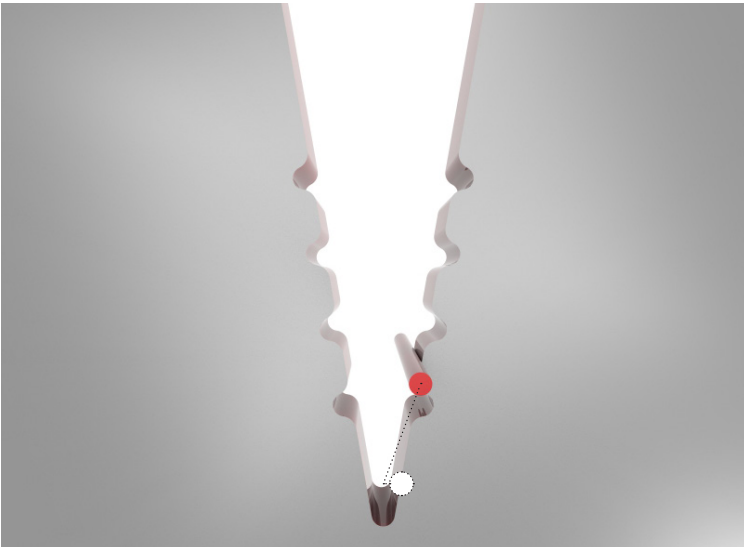
Hauptschnitt



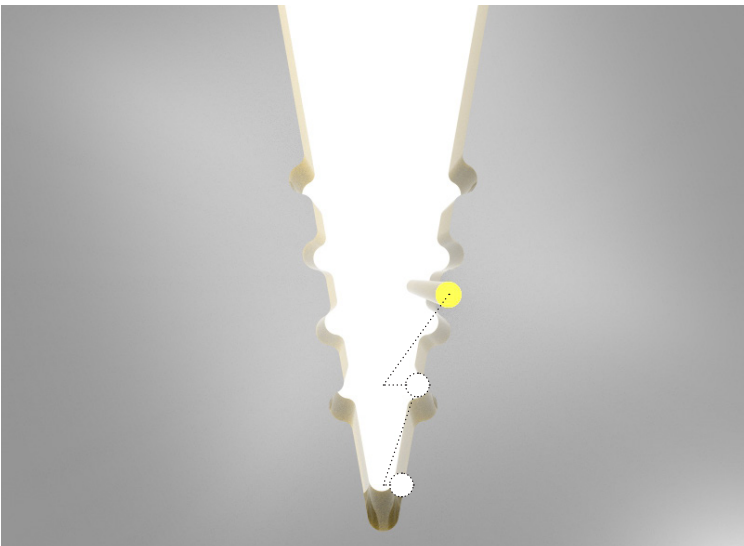
Nachschnitt 1



Nachschnitt 2



Nachschnitt 3



Nachschnitt 4

