



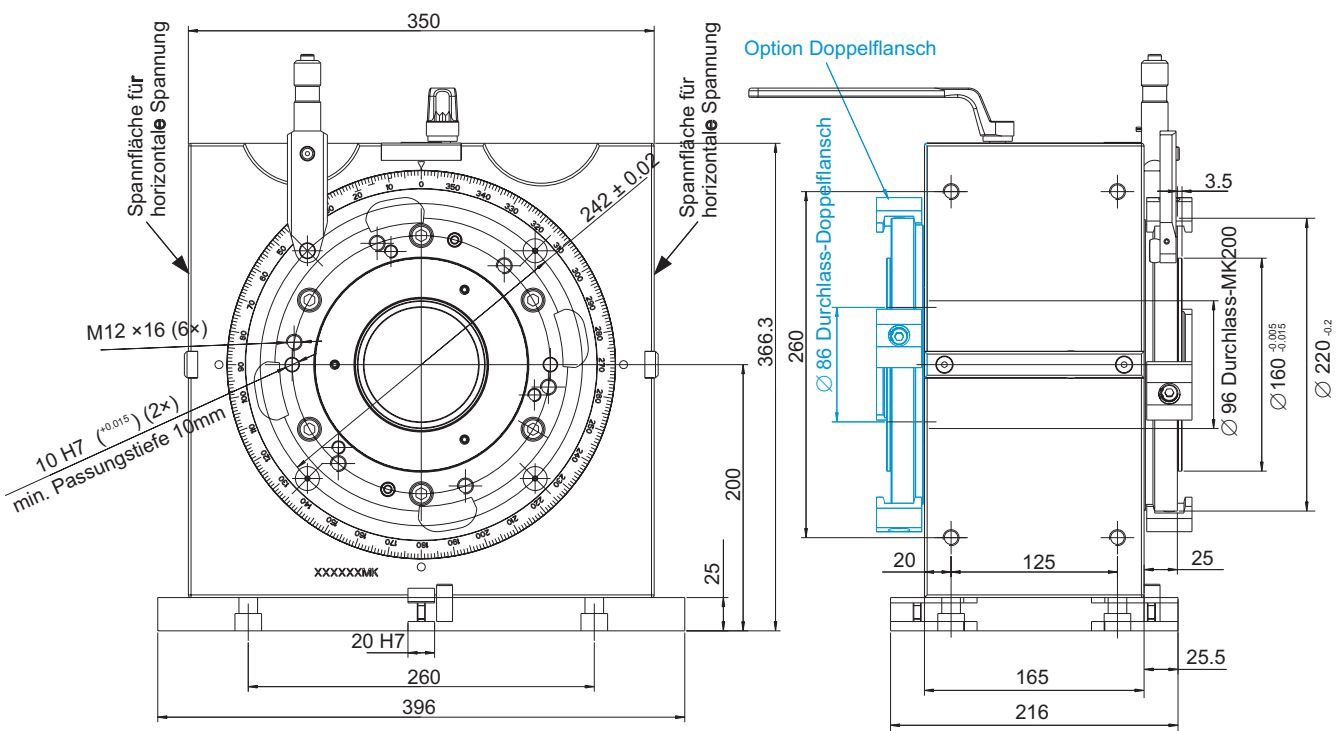
Rotoklick 200

Teilapparat

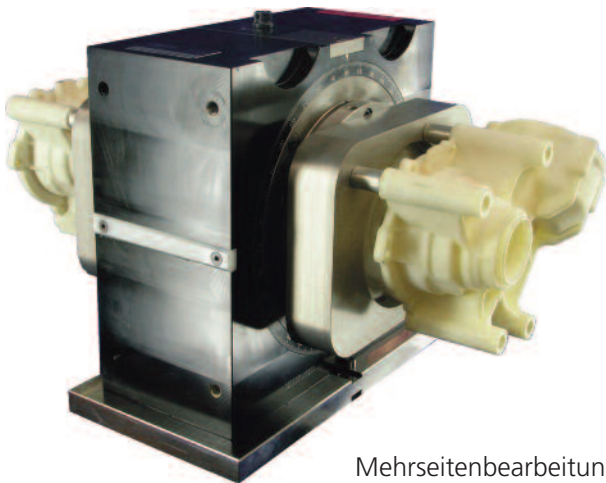
- Preisgünstigste Mehrseitenbearbeitung
- Maschinenunabhängig
- Hohes Haltemoment durch formschlüssige Arretierung
- Teilen manuell oder automatisch mit der Maschinenspindel
- 360-x-1°-Teilung
- 2 Teile gleichzeitig spannen durch Doppelflansch
- 5-Seitenbearbeitung ohne Gegenhalter
- Stangenbearbeitung durch Hohlspindel
- Horizontal und vertikal einsetzbar
- Schnelles Umrüsten durch Keiflansch



Teilung	360 x 1°
Spitzenhöhe	200 mm, 250 mm mit Distanzplatten
Aufnahmedurchmesser	D = 160 mm
Passbohrung	D = 96H6,10 mm tief
Durchgangsbohrung	Rotoklick 200: D = 96
	Rotoklick 200 Doppelflansch D = 86
Verriegelung	formschlüssig, mechanisch, automatisch
Teilgenauigkeit	10 Bogensekunden
Empfohlener Vorschub zum Teilen	bis 15 m/min. abhängig von der bewegten Masse
Haltemoment	3000 Nm
Gewicht	ca. 90 kg
Option	Doppelflansch



Anwendungsbeispiele



Mehrseitenbearbeitung von Kunststoffteilen mit Doppelspannung