

# MASCHINENBAU STANZAGGREGATE

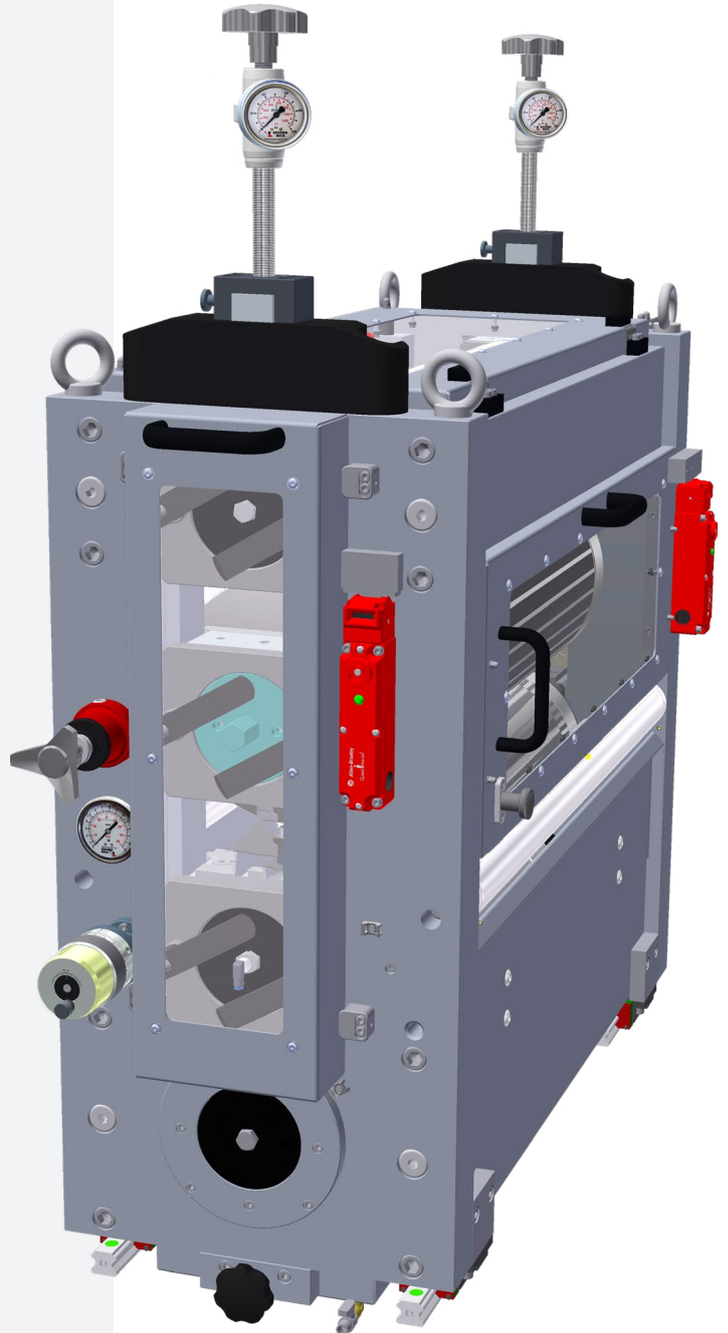
## Ausstattungsvarianten

- Mit oder ohne Stützwelle
- Ausführung für Oberseitenstanzung und Unterseitenstanzung
- Rahmen aus Stahl oder Edelstahl
- Axialverstellung
- GapMaster oder Gegenstanzzylinder
- Druckbrücke mit Druckrollen oder Druckwelle
- Pneumatische Spindelbrücke
- Kraft-Mess-Systeme: KMS-2, KMS-3, KMS-4
- Kulissensteine für Stanz-/Magnetzylinder und Druckwelle
- Zentralschmiersysteme
- Speziell beschichtete Leitwalzen und Andruckwalzen
- Absauglösungen zur Entsorgung von Abfallteilen
- Spielfreie Zahnräder
- Saug-Blaszylinder, Cut and Place-Zylinder
- Individuelle Bahnbreiten
- Schutzeinrichtungen fest oder einstellbar

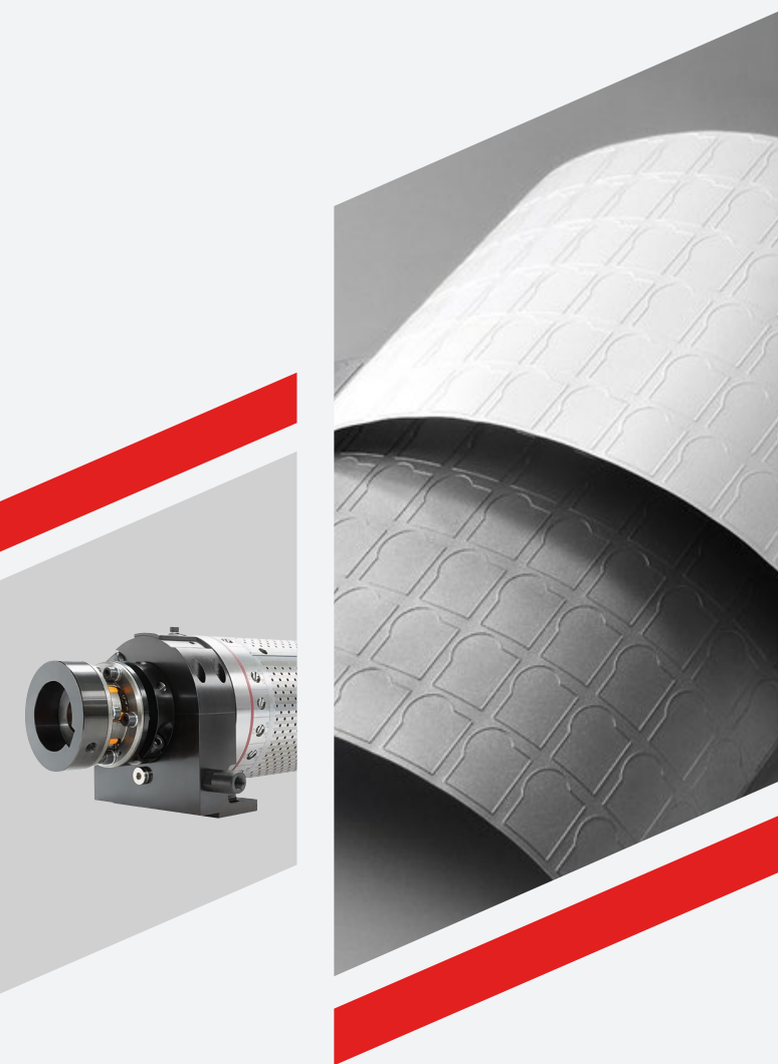
CAD gestützte Prozessberatung mit Lösungsvorschlägen aus unserer 30 jährigen Erfahrung im Anlagenbau.

**KONTAKTIEREN** Sie unsere Spezialisten mit Ihrer individuellen Anfrage!

Wir fertigen natürlich auch die passenden Werkzeuge und Stanzbleche, in höchster Präzision und Qualität, zu Ihrem Stanzaggregat.



QUALITY BUILT + SERVICE DRIVEN



 **Kontakt**



**Besuchen Sie  
unsere Website**