

Konturstanz-Kassetten-System mit integriertem Antrieb

Für einen der weltweit grössten Süswarenkonzerne hat Rohrer Tools AG dieses 10-fach Stanzsystem entwickelt. Als integraler Bestandteil einer Verpackungslinie wird es zukünftig 30.000 Einheiten eines neuen Produktes pro Stunde konfektionieren

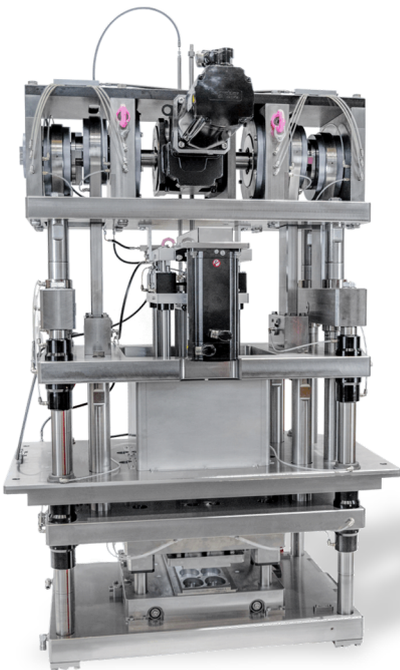
Optimierte Stanze für komplexes Foliensystem: Schnittlelemente auf Fadenvermeidung und maximale Standzeit abgestimmt.

Maximale Leistung durch entsprechend ausgelegte Antriebsmodule für Grundwerkzeug und Saugerablage.

Minimale Belastung der Schnittlelemente trotz engem Schnittspiel durch in sich geschlossenen, hochpräzise gefertigten und montierten Grundaufbau.

Sicheres Produkt-Handling durch angepasste Saugerablage für die komplexe Produktform.

Wartungsfreundlich durch bewährte Kassetten-Technologie von Rohrer Tools, d.h. Werkzeugwechsel in weniger als einer Stunde



Kompletter Aufbau bestehend aus stabilem Grundaufbau sowie Kopfantrieb, Saugerablage, Konturstanzkassette (von oben nach unten)

Highlights

- hochpräziser Aufbau mit spielfrei gehonten Führungselementen
- Schnittlelemente aus PM-Stahl mit μm -genauem Schnittspiel
- auf Foliensystem optimierte Schnittgeometrie
- wartungsfreundliches, in sich geführtes und solides Kassettensystem