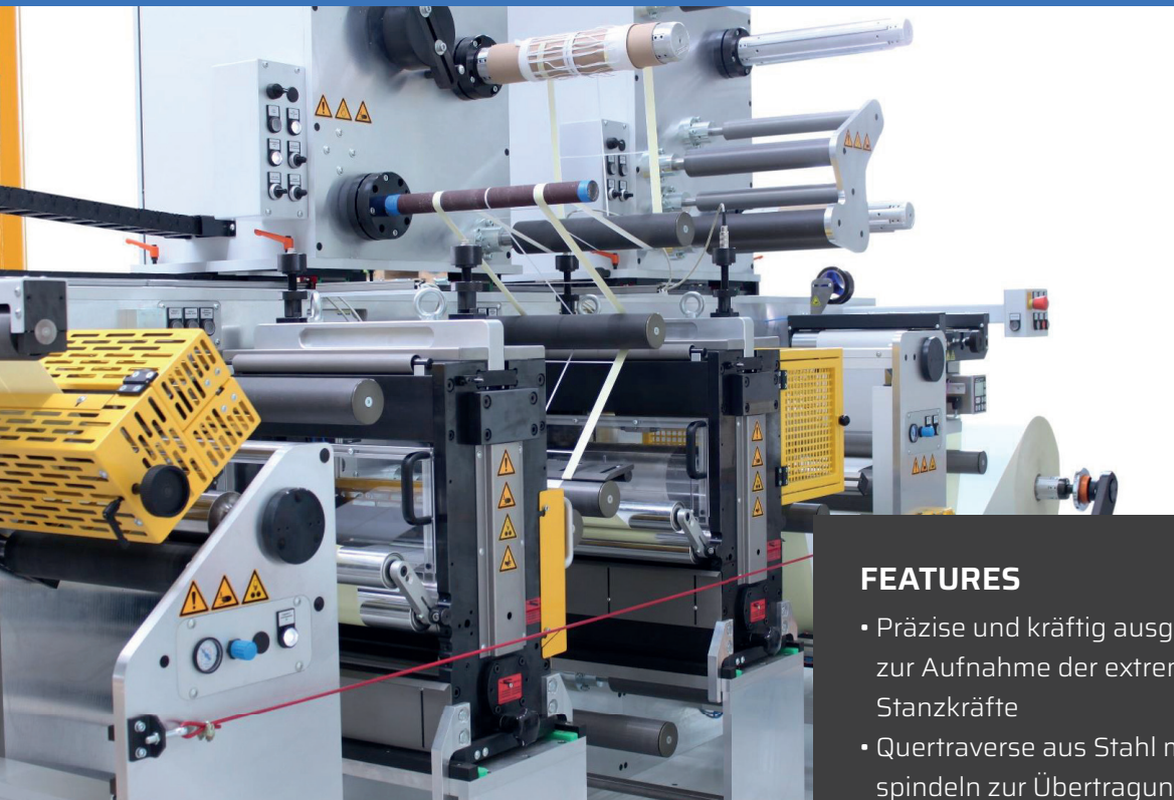


# Rotationsstanzmaschine

## Zweifach Rotationsstanzmaschine RSM-330 / 2



### FEATURES

- Präzise und kräftig ausgelegte Stahlkonstruktion, zur Aufnahme der extrem dynamischen Stanzkräfte
- Quertraverse aus Stahl mit zwei Feingewindespindeln zur Übertragung des Stanzdrucks auf die Schmitzringe
- Abwickler mit zweiseitig gelagerter Rollenaufnahme und pneumatischer Spannwellen
- Seitenkantensteuerung mit integrierten Schneidklebetisch
- Sensor / Lichttaster zur Fahnerkennung
- Schlitzeinrichtung mit vier Quetschmessern
- Einseitig gelagerter Gitterabzug

Kontaktieren Sie uns zur Erstellung eines bedarfsgerechten Angebotes

# Rotationsstanzmaschine

## Technische Daten

### Zweifach Rotationsstanzmaschine RSM-330 / 2

<b>Stanzbreite</b>	max. 330 mm
<b>Materialbreite</b>	max. 350 mm
<b>Formatlänge</b>	200 - 635 mm
<b>Rollendurchmesser Abwickler</b>	max. 1000 mm
<b>Rollendurchmesser Aufwicker</b>	max. 400 mm
<b>Rollengewicht</b>	max. 150 kg
<b>Bahnspannung</b>	20 - 100 N
<b>Mech. Maschinengeschwindigkeit</b>	5 - 100 m/min

