

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

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

