

Temperaturkompensation

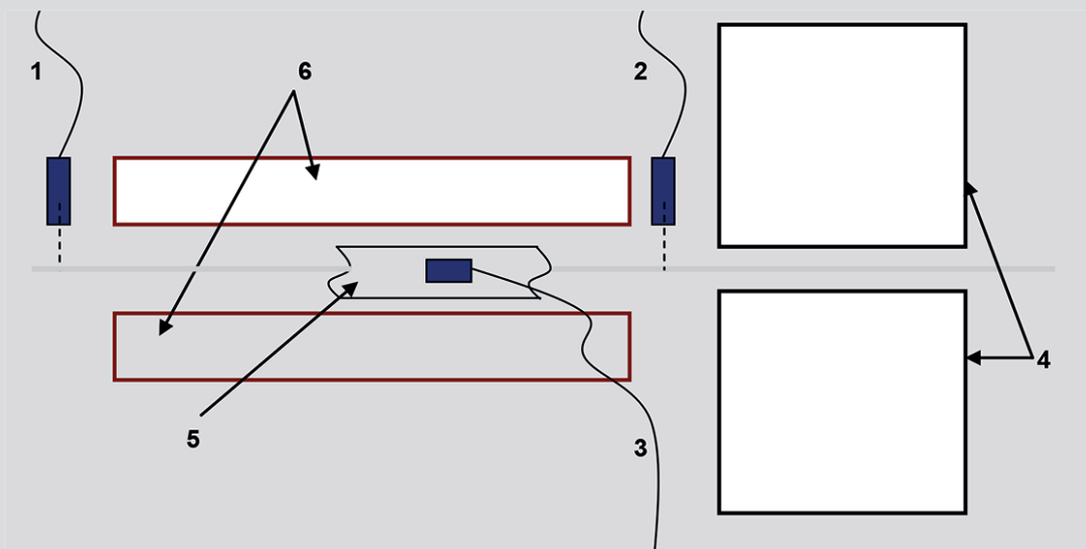
Verbesserung der Reproduzierbarkeit der Heizergebnisse insbesondere des Temperaturprofils des Halbzeuges über die Halbzeugdicke. Berücksichtigt werden Gestellerwärmung der Maschine und Halbzeugeingangstemperatur. Je nach Einfluss werden die Strahlertemperaturen automatisch angepasst.

Ihr Vorteil

- Optimierte Reproduzierbarkeit
- Kein Maschinenbediener notwendig zur Temperaturanpassung
- Heizungsprozess wird stabiler
- Visualisierung der Halbzeugtemperatur (Oberfläche)

Verfügbar für Maschinen

RDM 70K ab #716_0701
RDM 75K ab #777_0501



- 1: Sensor für Folieneinlauftemperatur
2: Sensor für die Folientemperatur am Ende der Folienheizung
3: Temperaturfühler für Maschinentemperatur
4: Formstation
5: Ausschnitt Maschinengestell
6: Heizung