



- Maschinen für kleinen und mittleren Serienproduktionen sowie kleine bis mittlere Bauteilgrößen
- Einzelne Komponenten projekt-spezifisch auswählbar
- Aufschmelzleistung für kleine bis mittlere Schussgewichte und/oder kleine bis mittlere jährliche Stückzahl
- Zuhalte-Kraft für Bauteile mit einer maximalen gesamte Vergussoberfläche von ca. 3000mm<sup>2</sup> (bei maximalem Druck von 40bar)
- Siemens S7-1200 Steuerung mit Touchpanel und komfortabler Bedienung durch Piktogramme
- Integriertes Aufschmelzgerät mit doppeltwirkender Kolbenpumpe

### Technische Daten

Betriebstemperatur:	max. 250°C
Tankvolumen:	4 l
Aufschmelzleistung:	ca. 1 kg/h
Massedruck :	0,5-4,0 MPa/ 5- 40 bar
Schließkraft:	9 / 12 kN
Stromanschluss:	230V/ 50Hz.
Leistungsaufnahme:	2,5 kW

### Maschinenvarianten kombinierbar aus:

Maschinentisch	Einspritzrichtung	Schließenheit
Einzelstisch	horizontal	9kN Kniehebel manuell
Manueller Schiebetisch	vertikal	12 kN pneumatisch

### Optionale Ausstattung

- Drucküberwachung im Auftragskopf
- Pneum. Entformhilfe
- Gelenkkopfleuchte für Arbeitstisch

