

## 2007CS - Estruder ręczny



- pomiar temperatury masy bezpośrednio w komorze stapiania,
- wbudowane zabezpieczenie przed uruchomieniem "na zimno" dla masy i powietrza,
- dwa oddzielne regulatory do masy i powietrza,
- niewielki ciężar dzięki zastosowaniu lekkich materiałów.

## Dane techniczne

Art.-Nr.:	Napięcie	Moc	Wydajność	Materiał spawalniczy	Ciężar	Wymiary
<b>402.000011</b>	230 Volt	3600 Watt	1,8kg/h	4mm PE, PP, PVDF, PVC	7,0kg	530x120x340

**Wyposażenie standardowe:**

2 wybrane buty spawalnicze, zintegrowany stojak.

Na życzenie wszystkie ekstrudery mogą być dostarczone w wersji z zasilaniem z obcego źródła powietrza.