

Ручной сварочный экструдер 2007 CS

Сварочный экструдер 2007 CS обладает отдельной регулировкой температуры экструзионной камеры и воздуха. Это позволяет более точно контролировать процесс сварки, а также дает возможность работать на открытом воздухе. Благодаря измененной конструкции шнека есть возможность сваривать материалы из ПВХ. Используется при производстве изделий из листового материала и при монтаже/ремонте пластиковых труб.

- Удобен для работы на открытом воздухе
- Раздельная электронная регулировка температуры воздуха и материала в экструзионной камере
- Надежная, проверенная временем конструкция
- Защита от «холодного» пуска



Наименование	2007 CS
Питание	Однофазное 230 В
Мощность	3 600 Вт
Максимальная производительность	1,7 кг/час
Свариваемые материалы	ПП, ПЭ, ПВХ, ПВДФ
Диаметр присадочного прутка	3, 4 мм
Габариты	526 X 126 X 342 мм
Масса	7 кг