

Ручной сварочный экструдер 3007 CS

Ручной сварочный экструдер 3007 CS обладает увеличенной производительностью, надежной конструкцией шнека, позволяющей работать с такими материалами как ПЭ, ПП, ПВХ, ПВХДФ. Используется при устройстве трубопроводов с ППУ-изоляцией, строительстве подземных коллекторов и при работах с толстостенными изделиями.

- Производительность, позволяющая решать практически все задачи при работе с конструкциями из ПЭ, ПП, ПВХ
- Возможность работать как в условиях цеха, так и на открытом воздухе
- Проверенная временем конструкция
- Надежность и долговечность
- Рассчитан на большую нагрузку
- Защита от «холодного» пуска
- Электронная регулировка параметров сварки



Наименование	3007 CS
Питание	Однофазное 230 В
Мощность	3 700 Вт
Максимальная производительность	3 кг/час
Свариваемые материалы	ПП, ПЭ, ПВХ, ПВХДФ
Диаметр присадочного прутка	3, 4 мм
Габариты	576 X 126 X 342 мм
Масса	7,9 кг