

Технические характеристики

Индукционный аппарат Центрикс

Centrix Machine

Центрикс - портативный ручной индукционный нагреватель для приваривания мембраны Преласти к шайбам Центрикс. Индукционный нагрев - это очень эффективная технология, при которой магнитное поле действует на металл, но не действует на другие материалы.

Технические данные

Напряжение:	110 B (220 B)
Ток теплового цикла:	12 A
Вес при транспортировке:	27 Kr
Вес аппарата:	20 Kr
Магниты:	10 шт.
Кабель:	5 M
Machine setting:	6.5 секунд
Артикул:	5599903



Условия для проведения работ

Напряжение:	100-120 B (200-220 B)
Частота:	45-60 Гц
Ток:	12A
Окружающая среда:	от -15 до +45°C, без осадков

Хранение

Хранить в прохладном сухом месте в оригинальной упаковке. Ограничений по срокам хранения не существует.

Сварная точка

В дополнение к шайбам Центрикс требуется сварная точка Центрикс. Сварная точка активируется введением кода в машину и может быт получена по запросу.

Инструкции по применению

Следуйте инструкциям в руководстве пользователя.