

Технические характеристики

Индукционный аппарат Центрикс Centrix Machine

Центрикс - портативный ручной индукционный нагреватель для приваривания мембраны Преласты 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 В (220 В)
Ток теплового цикла:	12 А
Вес при транспортировке:	27 Кг
Вес аппарата:	20 Кг
Магниты:	10 шт.
Кабель:	5 м
Machine setting:	6.5 секунд
Артикул:	5599903



Условия для проведения работ

Напряжение:	100-120 В (200-220 В)
Частота:	45-60 Гц
Ток:	12А
Окружающая среда:	от -15 до +45°С, 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 быть получена по запросу.

Инструкции по применению

Следуйте инструкциям в руководстве пользователя.