

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕКОНСТРУКТИВНОЙ ХИРУРГИИ



www.medtehural.ru

Моторная система для реконструктивной хирургии

REF 3285 (Set)

TCM 3000 BL Dermatome - это небольшой, практичный двигатель для сверления, пиления и шлифования, а также для пересадки кожи с дерматомами.



- Высокая производительность и крутящий момент
- Широкий спектр расширений и аксессуары
- Прочная, качественная архитектура
- Низкие эксплуатационные расходы
- Прост в использовании
- Дисплей с хорошей видимостью
- Легко чистить
- Сервисные партнеры по всему миру
- Швейцарское качество.



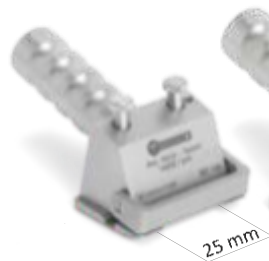
Технические характеристики

Напряжение:	100/115/230 Volt at 50 – 60 Hz
Потребляемая мощность:	60 VA
Диапазон скоростей:	500 – 40,000 rpm
Мотор:	бесщеточный электронный двигатель
Моторная муфта:	INTRA ISO3964
Максимальный крутящий момент:	6 Ncm
Размеры (Ш x Г x В):	120/180/107 mm
Вес блока управления:	1.8 kg
IP-код педали:	IPX8

Дерматомы

REF 1992

Dermatome 25 mm
(без лезвий)



REF 1991

Dermatome 50 mm
(без лезвий)



REF 1990

Dermatome 75 mm
(без лезвий)



REF 1983

Dermatome 100 mm



14 000 rpm



Механизм регулирования высокой точности и безопасности.



Зapasные лезвия для дерматомы от 25, 50, 75, 120 мм (10 штук в упаковке)

Зapasная стерилизуемая часть дерматомы для уменьшения ширины среза: уменьшение ширины с 75 мм до 50/25 мм; уменьшение ширины с 100 мм до 75/50 мм.

Информация об уходе за наконечниками стр. 46

Расширение объема кожи

REF 1986

Система для перфорирования кожи (Mesher)  

Для подготовки снятой Дерматомом кожи к пересадки используется Mesher. Он дает хорошую ячеистую перфорацию. Кожа хорошо затягивается в промежуточных пространства привитой ячеистой кожи и заполняется в процессе заживления кожи





Особенности:

- Легкость очистки за счет шарнирного моста
- Доступ к блейд-н-ролла
- Высококачественная медицинская нержавеющая сталь
- Легкий вес, всего 4,5 кг
- Регулируемая поддержка
- Выбор плит мешера с разными факторами расширения.



Стерилизационный контейнер

REF 4128

Коробка для стерилизации мешера  



Технические характеристики

Размер	465 x 280 x 150 mm
Максимум грузоподъемность	5.5 kg
Рабочее давление	30 psi
Химическая стойкость	Доказана
Стерилизация	Пар, ЭО, Сухое тепло, вспышка, перуксусная кислота, формальдегид, ЛС плазма
Период использования	500 циклов стерилизации
Материал	Анодированный алюминий, толщина 2 мм
Утвержден	CE





Сменный рол-лезвие



Для смены рола-лезвия необходимо поднять верхнюю прижимную часть

REF 4126

Нескользящий силиконовый мат (450 x 270 mm)  



Плита мешера

(Пластины для переноса трансплантата кожи)

REF	Фактор расширения	упак. /шт.
1981	1.5 : 1	20
1982	3.0 : 1	20
2105	6.0 : 1	20
2106	9.0 : 1	20

