

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

# Комплект ремонтный CLINIC

Комплект для замены электрода в электродном шлеме MCScap CLINIC.

**Артикул**

033-0-317



**СОСТАВ КОМПЛЕКТА**

- Электрод ремонтный MCScap-C - 2 шт.,
- экстрактор,
- кабельные стяжки для электродов,
- кабельные фиксаторы,
- нить 2 м,
- эксплуатационная документация.

**ОПИСАНИЕ**

Комплект ремонтный CLINIC предназначен для самостоятельной замены неисправного электрода в электродном шлеме MCScap CLINIC с общим разъёмом DB-25M или другими разъёмами типа D-SUB (DIN 41 652) Male.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модель электродов



MCScap-C

Материал токосъемной поверхности электрода	Ag/AgCl
Материал корпуса электрода	полиуретан
Площадь токосъемной поверхности электрода	26 мм <sup>2</sup>
Внутренний диаметр электрода в месте соприкосновения электродного контактного вещества с кожей	10 мм
Площадь контакта электродного вещества с кожей	78,5 мм <sup>2</sup>
Внешний диаметр электрода в месте соприкосновения с кожей	15 мм
Расстояние от поверхности кожи до токосъемной поверхности электрода	3,5 мм
Диаметр отверстия для добавления геля	2,8 мм
Максимальная разность потенциалов (поляризация)	не более 50 мВ
Сопротивление изоляции электродов	не менее 1000 МОм
Электрическая прочность изоляции электродов	1500 В

---

Полное сопротивление электрода	не более 5 кОм
Тип разъема	кримп
Длина провода электрода	2,0 ±0,05 м
Масса изделия (масса нетто)	< 40 г
Масса изделия в упаковке (масса брутто)	< 40 г

---

