

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

# Комплект ремонтный PROFESSIONAL

Комплект для замены электрода в электродном шлеме MCScap PROFESSIONAL.

**Артикул**

033-0-319



**СОСТАВ КОМПЛЕКТА**

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

**ОПИСАНИЕ**

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

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модель электродов



MCScap-NTC

Материал токосъемной поверхности электрода	Ag/AgCl sintered (цельнопрессованный)
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	3,2 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

---

