

Перчатки

"Плазма"

TG-603 (ex. NV-84)

Manipula
Specialist



Основа: Nomex

Вид покрытия: без покрытия

Манжет: напульсник

Длина: 240–270 мм

Размер: 7, 8, 9, 10

Упаковка: 1/100 пар

- Термостойкие перчатки для защиты от термических рисков электрической дуги. Используются в качестве вкладышей под [диэлектрические](#) СИЗ от поражения электрическим током
- Бесшовная основа из мета-арамидного уникального волокна Nomex плотностью 10 петель на дюйм для защиты от термического воздействия электрической дуги. Материал не горит, не тлеет и не плавится. При температуре выше 380 °С карбонизируется, образуя твердый защитный слой
- Индекс передачи теплового излучения и передачи конвективного тепла многократно превосходит показатели нормы согласно TP TC 019/2011
- Nomex комфортен, прекрасно пропускает воздух, обладает высокими гигиеническими и гигроскопическими свойствами, антистатичен
- Двойной оверлок из волокна Kevlar® для исключения тления и горения

Соответствие стандартам:

EAC

TP TC 019/2011

Эксплуатационные уровни EN:

Защитные свойства TP TC:



Класс риска: 2

+7 (495) 269-82-66 | www.manipulas.ru | info@manipulas.ru

121471, г. Москва, ул. Рябиновая, 26/2