



ИРКУТСКЭНЕРГОРЕМОНТ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО (АО "ИРКУТСКЭНЕРГОРЕМОНТ")

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по ремонтам
(подготовка производства)

_____ Р.В. Чупров

Требования к приобретению

Станка для наложения корпусной изоляции на статорные катушки кэм 04.03.37

(наименование оборудования)

необходимые для выполнения работ по изоляции статорных катушек (секций) средних и крупных электрических машин.

1. Технические требования

- ✓ Длина изолируемой секции – 450 ÷ 1900 мм.
- ✓ Длина пазовой части изолируемой секции – до 1100 мм.
- ✓ Ширина изолируемой секции – 160 ÷ 500 мм.
- ✓ Длина изолируемой лобовой части – до 350 мм.
- ✓ Минимальное сечение проводника изолируемой секции – 5,5x20 мм.
- ✓ Максимальное сечение проводника изолируемой секции – 30x40 мм.
- ✓ Угол перехода с пазовой части изолируемой секции на лобовую – 35 ÷ 60 град.
- ✓ Скорость изолировки – 2 м/мин.
- ✓ Величина нахлеста – 0 ÷ 10 мм.
- ✓ Ширина изолирующей ленты – 20 мм.
- ✓ Наружный диаметр рулона изолирующей ленты – 90 мм.
- ✓ Минимальный внутренний диаметр рулона изолирующей ленты – 30 мм.
- ✓ Срок службы, не менее – 15 лет.
- ✓ Гарантийный срок, не менее – 24 месяца.

2. Требования к поставке

- ✓ Доставка в г. Ангарск ЦРЗ АО «ИЭР»
- ✓ Поставка 01.02.2019 г.

Начальник ЭРЦ

А.Л. Лаптев