

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

Завода «Электросила»

 К.В.Корнеев

« 25 » 12 2023 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На ШПУЛЮ

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ТОИОПим (68382)



А.А. Степанов

РАЗРАБОТАЛ:

Начальник подр.6838201



Г.А. Назаров

1. Краткое описание закупаемого товара

Шпуля используется для намотки тороидальных катушек на сердечники небольших размеров. Шпуля крепится на намоточной головке станка и является магазином для намоточного провода., на которую сначала наматывается необходимое количество провода, а затем производится намотка провода на тороидальный сердечник со шпули.
Съемный сегмент фиксируется на кольце с помощью задвижки.

2. Технические характеристики, предъявляемые к шпуле:

Шпуля по геометрическим размерам и материалу должна соответствовать требованиям чертежа БС1946-5062СБ

3. Особые требования

Сегмент должен быть качественно пригнан по разьему на кольце в соответствии с допусками по чертежу.
Задвижка должна быть подогнана по пазу для надежной фиксации съемного сегмента.

4. Требования по качеству, надежности, гарантиям изготовителя, сертификации продукции, срокам поставки:

Гарантийный срок эксплуатации шпули – не менее 1 года

5. Комплектация:

Шпуля – 2 шт.
Гарантийный талон

6. Приложение:

Чертеж БС1946-5062СБ – 7 листов.