

Техническое задание
на приобретение станка рядной намотки
для изделия Трансформатор силовой

Назначение:

Станок должен обеспечивать рядную намотку обмоточным проводом в тройной изоляции TEX-ELZ 7/0,3 (Furukawa) Ø1,2 мм max (средний Ø 1,148 мм) на ферритовый сердечник РС47 U40/12/24 (на каждую из 2-х половинок).

Количество витков - 14 (равномерно распределенные по сердечнику)

Количество рядов - 1

Приложение: комплект КД на изделие Трансформатор силовой

Главный технолог



А.А. Павельев