

95-0019

Rezumat:

Utilizare: electrotehnică, tehnologia fabricării mașinilor electrice.

Esența invenției: suprafața exterioară a pachetului rotorului de scurt circuit cu barele bobinei în creștături se strunjește la o mărime egală cu înălțimea de calcul dublată a podurilor magnetice de asupra creștăturilor.

Se formează poduri magnetice la instalarea tubului de protecție pe pachet, tubul fiind confecționat din material inoxidabil și feromagnetic. Procedeul dă posibilitatea îmbunătățirii calității rotorului prin asigurarea nivelării înălțimii podurilor magnetice.

Revendicări: 1