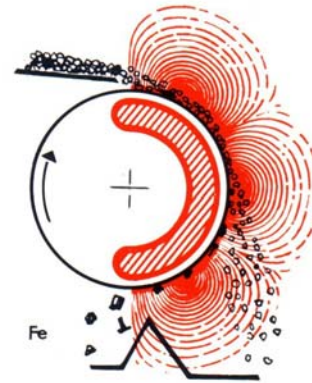
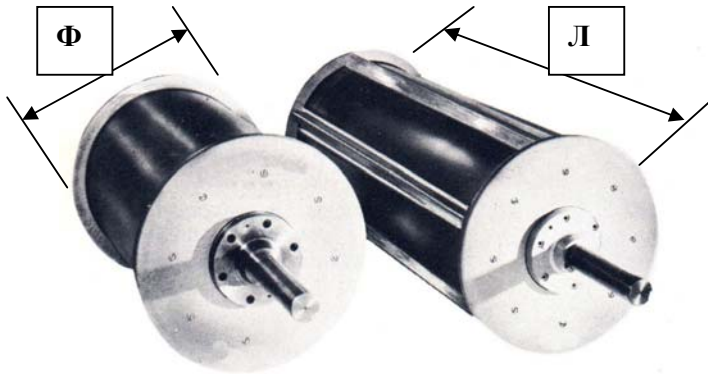
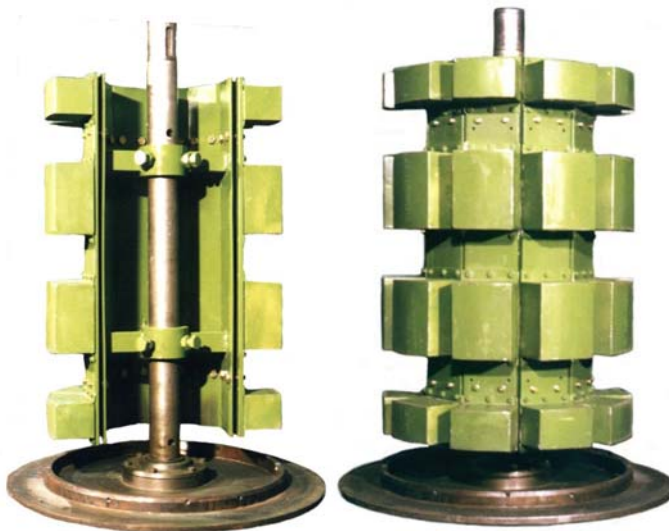


БУБЊАСТИ ПЕРМАНЕНТМАГНЕТНИ СЕПАРАТОРИ



рада сепаратора

Принцип



Перманентмагнетно језгро сепаратора

Намена:

Издвајање металних делова који реагују на магнетно поље.

Бубањ је металне конструкције, конструисан тако да се језгро магнета налази у једном положају, док сам омотач покретан мотором преко редуктора ротира, тако да пречишћени материјал наставља пут слободним падом, а магнетични предмети се преносе омотачем ван магнетног поља где слободно падају у посебан кош.

Сепаратори не захтевају никакво одржавање, перманентни магнети су "вечити", нема утршка електричне струје.

ТИП	ГАБАРИТНЕ МЕРЕ (ММ)	
	Ф	Л
ПМБ – 10	356	190
ПМБ – 20	356	380
ПМБ – 40	490	480
ПМБ – 60	490	720
ПМБ – 100	640	1024
ПМБ – 200	500	1640