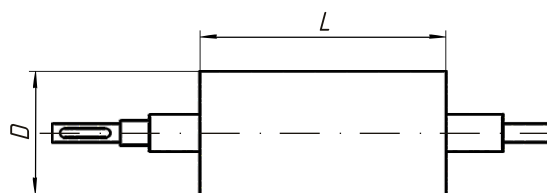
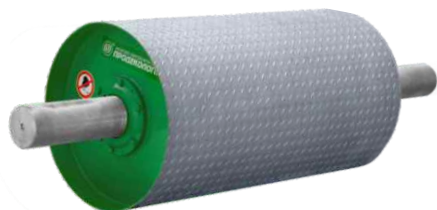




Сепараторы магнитные шкивные Ш



Предназначены для извлечения ферромагнитных примесей из сыпучих материалов, перемещаемых конвейерной лентой.

Устанавливаются как приводные и не приводные барабаны в ленточных конвейерах.

Обозначение	Материал магнитной системы	Диаметр шкива D, мм	Ширина шкива L, мм	Ширина конвейерной ленты, мм	Масса, кг	Максимальная скорость ленточного конвейера V, м/с	Максимальная высота слоя сепарируемого материала*, мм
Ш - 25/40-Н	Неодим	250	400	300	66	0,65	40
Ш - 25/50-Н			500	400	83		
Ш - 25/60-Н			600	500	101		
Ш - 25/75-Н			750	650	125		
Ш - 25/95-Н			950	800	159		
Ш - 32/60-Н	Неодим	315	600	500	153	0,8	62
Ш - 32/75-Н			750	650	191		
Ш - 32/95-Н			850	800	143		
Ш - 40/60	Неодим	400	600	500	236	1,0	75
Ш - 40/75			750	650	295		
Ш - 40/95			850	800	374		
Ш - 50/60	Неодим	500	600	500	339	1,2	110
Ш - 50/75			750	650	424		
Ш - 50/95			850	800	537		
Ш - 63/50	Феррит	630	500	400	449	1,4	140
Ш - 63/60			600	500	538		
Ш - 63/75			750	650	672		
Ш - 63/95			950	800	855		
Ш - 80/60	Феррит	800	600	500	829	1,7	180
Ш - 80/75			750	650	1036		
Ш - 80/95			950	800	1249		
Ш - 80/115			1150	1000	1410		
Ш - 80/140			1400	1200	1680		

1. * Для материалов с насыпным весом 1,4 т/м³.

2. Размеры отверстия под вал и шпоночного паза по согласованию с заказчиком.

3. Магнитная индукция на поверхности шкива в соответствии с техническим заданием.

4. Возможно изготовление сепараторов с учетом необходимых требований заказчика.

НАШИ КОНТАКТЫ:

33024, Украина, г. Ровно, ул. Млыновская, 32
тел. +38 0362 63 08 77, +38 067 363 82 33
тел./факс +38 0362 64 05 15
e-mail: separator@prodecolog.com.ua
www.prodecolog.com.ua

