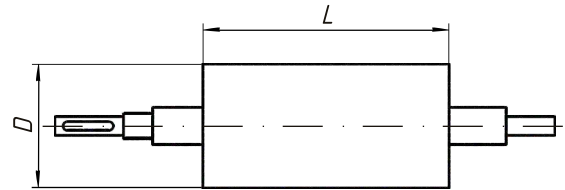




Сепаратори магнітні шківні Ш



Призначені для вилучення феромагнітних домішок з сипких матеріалів, що переміщуються конвеєрною стрічкою.

Встановлюються як приводні та неприводні барабани в стрічкових конвеєрах.

Найменування	Матеріал магнітної системи	Діаметр шківа D, мм	Ширина шківа L, мм	Ширина конвеєрної стрічки, мм	Маса, кг	Максимальна швидкість стрічкового конвеєра V, м/с	Максимальна висота шару матеріалу, що сепарується*, 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 матеріалів з наспивною вагою 1,4 т/м³.

2. Розміри отвору під вал і шпоночного паза згідно погодження з замовником.

3. Магнітна індукція на поверхні шківа відповідно до технічного завдання.

4. Можливе виготовлення сепараторів з урахуванням необхідних вимог замовника.

НАШІ КОНТАКТИ:

33024, Україна, м. Рівне, вул. Млинівська, 32
тел. +38 0362 63 08 77, +38 067 363 82 24
тел./факс +38 0362 64 05 15
e-mail: separator@prodecolog.com.ua
www.prodecolog.com.ua

