

Очищающий и выравнивающий ролик K-Spiromax®



Очищающий и выравнивающий ролик K-Spiromax®

Особенностью являются упругие и износостойкие спирали из полиуретана, которые помогают удалять липкие задерживающиеся материалы и содействуют выравниванию и отслеживанию ленты.

Решение состоит из стандартного возвратного ролика, оснащенного износостойкими полиуретановыми кольцами, расположенными в спиральной конфигурации. Идеально разместить устройство над разгрузочным желобом или сборным бункером.

Кроме того, на длинных участках целесообразно использовать эти ролики только до момента, когда материал больше не прилипает к поверхности ленты.



Опция FRAS (огнестойкая и антистатическая) доступна только для диаметра Ø166 мм



Ключевые особенности/преимущества

- Подходит для всех ширин лент.
- Может использоваться на любой части возвратной секции ленты.
- Спирали в левой и правой конфигурации способствуют правильной настройке отслеживания ленты.
- Использует стандартные возвратные кронштейны.
- Не подвержен воздействию механических крепежных элементов.
- Уменьшает износ роликов.
- Не требует обслуживания или регулировки.
- Стандартные ролики для замены диаметром Ø140 и Ø166. Вариант с диаметром Ø207 с подшипниками до 6311 также доступен.

Полиуретан чрезвычайно прочный, легкий, устойчив к коррозии и ударам, а также подходит для разнообразных применений. При сочетании с опцией FRAS (огнестойкий и антистатический) обеспечивается повышенный уровень безопасности и эффективности. Опция K-Spiromax® для очистки и выравнивания ленты с использованием FRAS наиболее подходит для строгих условий подземной угольной добычи, производства аммиачной селитры, а также для обработки зерна и сахара. Эти ролики минимизируют опасность возникновения пожара, взрыва и других зажигательных опасностей.

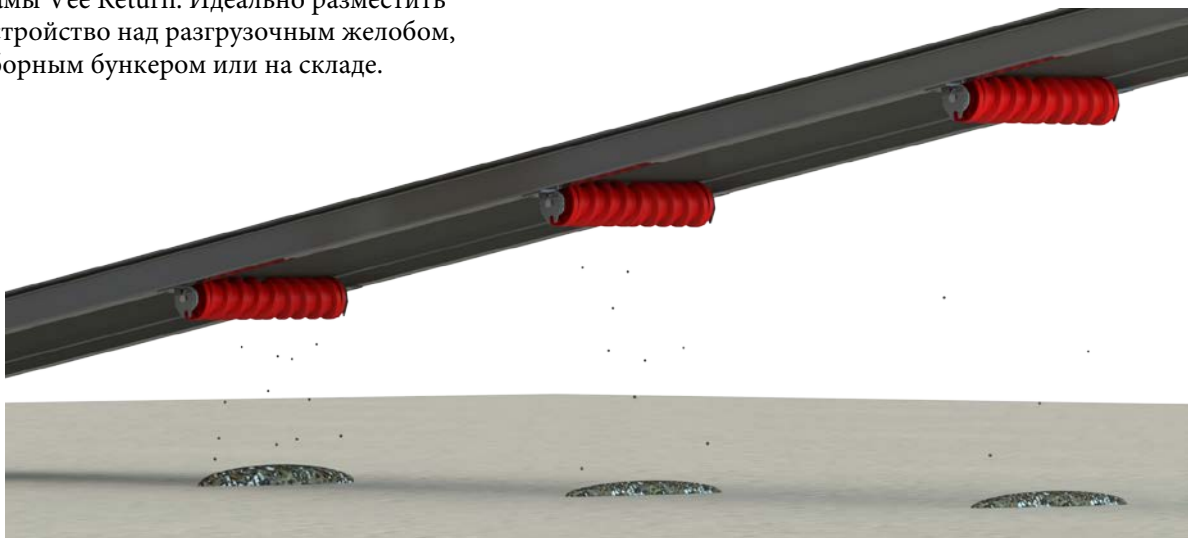
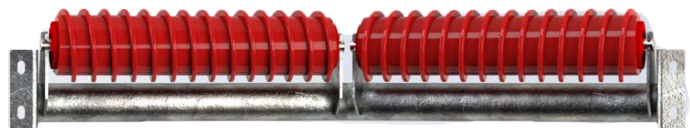
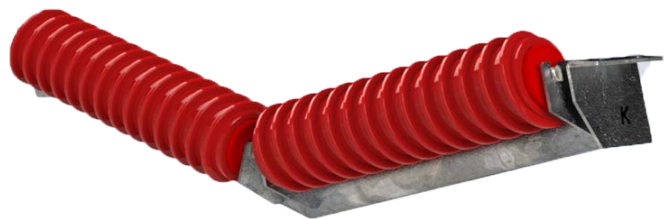
Очищающий и выравнивающий ролик K-Spiromax®

K-Vee Return Spiromax® Cleaning and Tracking Idler хорошо подходит для приложений с тяжелой нагрузкой и в отраслях, где используются широкие конвейерные ленты, также там, где накопление на возвратных роликах приводит к повреждению ленты и отклонению от трассы.

Эта система роликов была разработана для совместимости с существующими стальными или RDRT роликами. Упругие и износостойкие спирали из полиуретана помогают удалять липкие задерживающиеся материалы на длиннотрассовых конвейерах и способствуют выравниванию и отслеживанию ленты.

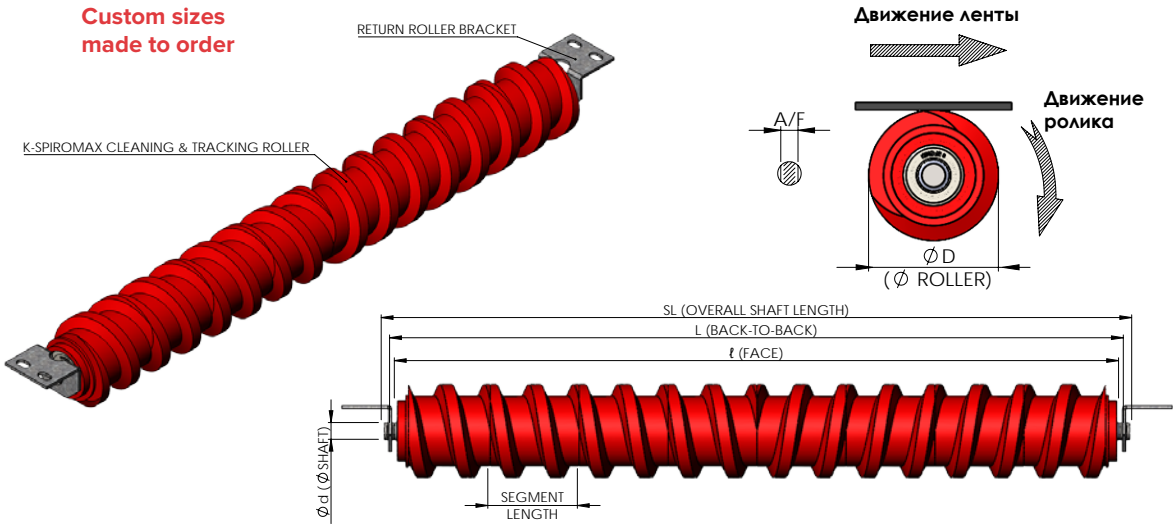
Смещенная конструкция рамы предотвращает накопление мелкой фракции на опорной структуре и, следовательно, снижает износ обоймы роликов на последующих роликах.

Система роликов состоит из двух стандартных возвратных роликов Vee Return, оснащенных износостойкими полиуретановыми кольцами, и смещенной рамы Vee Return. Идеально разместить устройство над разгрузочным желобом, сборным бункером или на складе.



Очищающий и выравнивающий ролик K-Spiromax®

Custom sizes
made to order



Примечание:

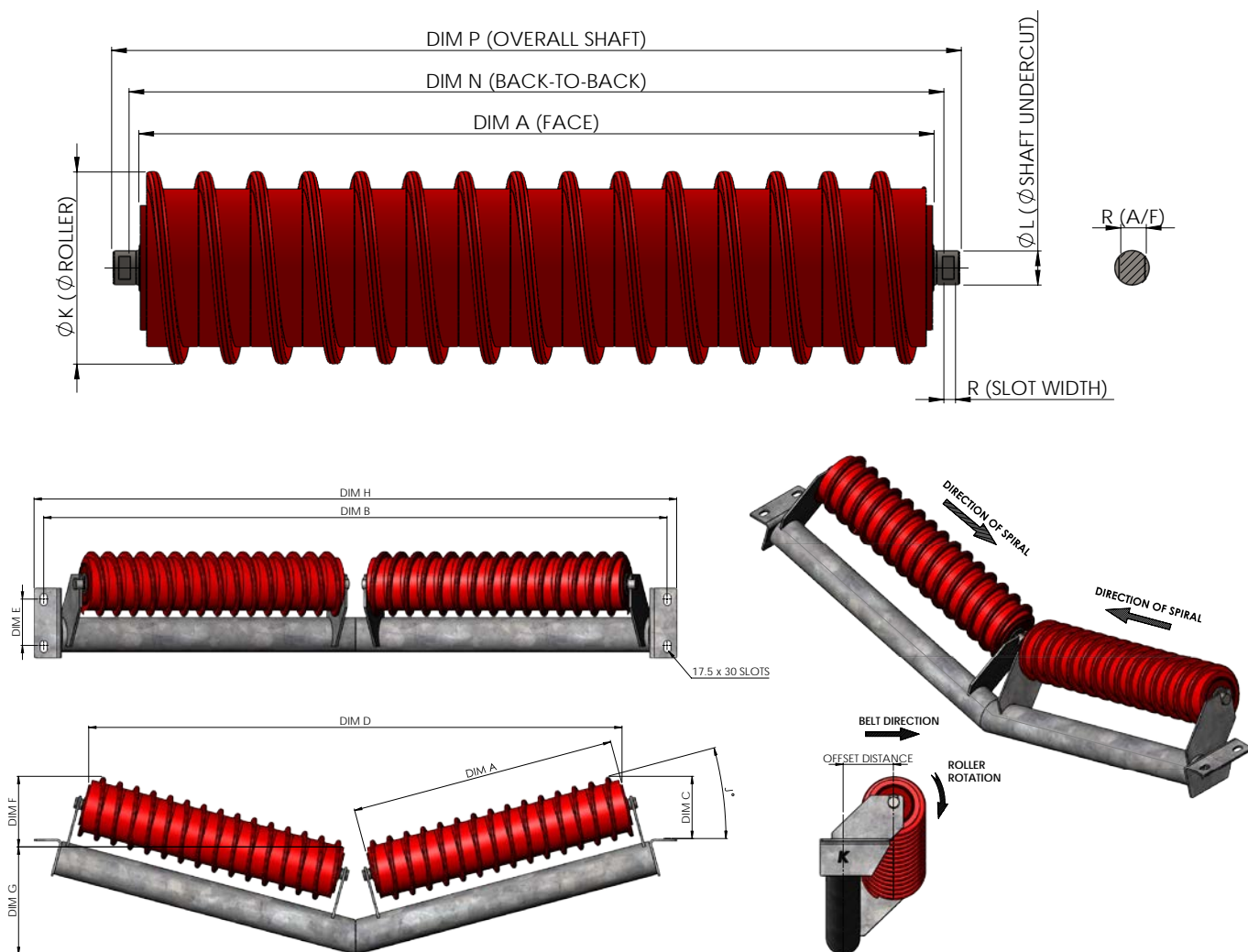
Ролик должен быть установлен таким образом, чтобы задерживающийся материал перемещался к центру.

Part Number	BW	ø D	ø d	A/F	SL	L(B/B)	l	N*	BRG. No.
K-ROL-KSCR450X140X25	450	140	25	14.3	591	561	544	10	6205 ZZ
K-ROL-KSCR500X140X25	500				641	611	594	12	
K-ROL-KSCR600X140X25	600				741	711	694	14	
K-ROL-KSCR650X140X25	650				791	791	744	14	
K-ROL-KSCR750X140X25	750				891	861	844	16	
K-ROL-KSCR800X140X25	800				941	911	894	18	
K-ROL-KSCR900X140X25	900				1041	1011	994	20	
K-ROL-KSCR1000X140X25	1000				1141	1111	1094	22	
K-ROL-KSCR1050X140X25	1050				1191	1161	1144	22	
K-ROL-KSCR1200X140X25	1200				1341	1311	1294	26	

Part Number	BW	ø D	ø d	A/F	SL	L(B/B)	l	N*	BRG. No.	
K-ROL-KSCR1050X166X25	1050	166	25	14.3	1191	1161	1144	22	6205 ZZ	
K-ROL-KSCR1200X166X25	1200				1341	1311	1294	26		
K-ROL-KSCR1200X166X30	1200		30		22	1341	1311	1294	26	6306 ZZ
K-ROL-KSCR1350X166X30	1350					1541	1511	1494	30	
K-ROL-KSCR1400X166X30	1400	35	22	1591		1561	1544	30	6307 ZZ	
K-ROL-KSCR1400X166X35	1400			1591		1561	1544	30		
K-ROL-KSCR1500X166X35	1500			1691	1661	1644	32			
K-ROL-KSCR1600X166X35	1600			1891	1861	1844	36			
K-ROL-KSCR1800X166X35	1800	2091	2061	2044	40					

N* - Number of units (half-right hand, half-left hand)

K-Spiromax® Cleaning and Tracking Roller



	DIM "A"	DIM "B"	DIM "C"	DIM "D"	DIM "E"	DIM "F"	DIM "G"	DIM "H"	ANGLE "J"	ROLLER Ø "K"	SHAFT UNDERCUT Ø "L"	SHAFT Ø "M" BETWEEN BRG	BACK/BACK "N"	OVERALL LENGTH "P"	SLOT DETAILS "R"	BEARING SPEC.
Customer To Fill					N/A			N/A				N/A				
Kinder Use Only	N/A	N/A		N/A		N/A	N/A	N/A								