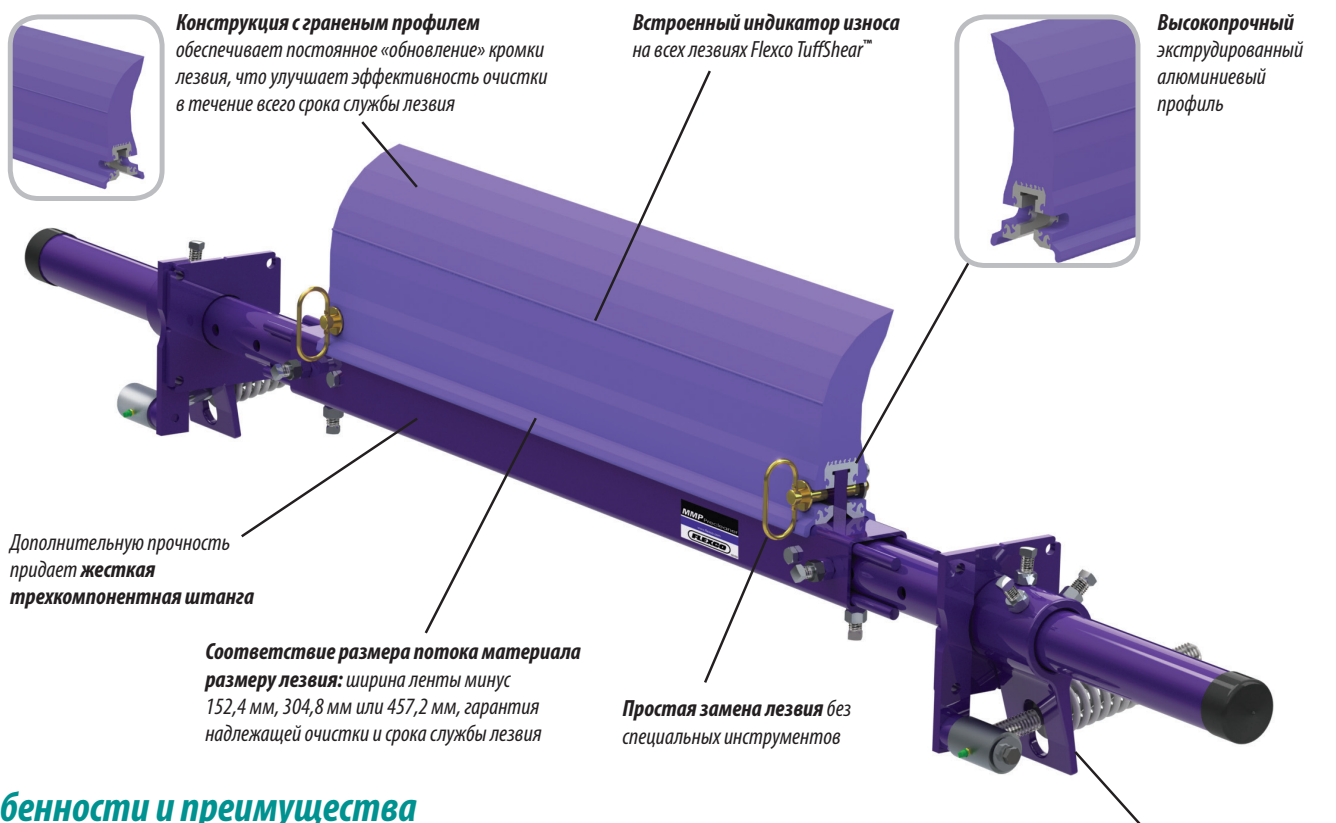


УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ДЛЯ УМЕРЕННОГО РЕЖИМА РАБОТЫ ММР

Дополнительная мощность очистки для карьерных конвейеров

В каменоломнях на дробилках первой стадии и конусах, где широкие ленточные транспортеры движутся на большой скорости, требуется устройство очистки, выдерживающее трудные условия работы с крупногабаритными материалами. Устройство для предварительной очистки для умеренного режима работы ММР предназначено для суровых условий эксплуатации, где устройство для предварительной очистки для стандартных условий работы является недостаточно прочным, а устройство для очистки для тяжелых условий работы является слишком мощным. Прочная конструкция ММР включает штангу для тяжелых условий работы, увеличенное и усиленное лезвие и надежную систему двойного натяжения. При этом устройство просто устанавливается, легко обслуживается, а главное — великолепно справляется с задачей очистки.



Особенности и преимущества

- **Компактность и универсальность.** Требуется всего 100 мм свободного пространства по горизонтали. Длина штанги — это ширина ленты плюс 1350 мм. Такой размер подходит для конвейеров или стенок желобов различной ширины. Для большей длины возможен заказ удлинителя штанги.
- **Работает с механическими соединениями Flexco и других производителей.** Пружинный натяжитель позволяет быстро отвести лезвие от ленты при прохождении соединения. Полиуретановое лезвие легко скользит по соединению, не причиняя ему повреждений и практически не прерывая процесса очистки.
- **Предназначены для конвейеров в горнодобывающей промышленности.** Устройства ММР выполнены из высокопрочной стали с устойчивым к коррозии порошковым покрытием и подходят для лент шириной 600–2400 мм. Дополнительные размеры по запросу.
- **Комплексная система очистки.** Вместе с устройством для вторичной очистки MHS можно создать систему, обеспечивающую максимально эффективную очистку. При наличии воды можно добавить устройство MDWS DryWipe.

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ДЛЯ УМЕРЕННОГО РЕЖИМА РАБОТЫ MMP

Спецификации и рекомендации

- **Максимальная скорость движения ленты** 5 м/с
- **Предельная температура эксплуатации** от -35 до 82 °С
- **Минимальный диаметр барабана** 400 мм
- **Высота лезвия** 250 мм
- **Величина допустимого износа лезвия** 150 мм
- **Материал лезвия** Уретан, твердость 83 (запатентованная смесь для устойчивости к истиранию и износу)
- **Для лент шириной** 600–2400 мм
- **Необходимый горизонтальный зазор** 100 мм
- **Необходимый вертикальный зазор** 325 мм
- **Длина штанги** Размер устройства для очистки + 1350 мм
- **Максимальный интервал конвейера** Размер устройства для очистки + 1050 мм

Характеристики местоположения штанги

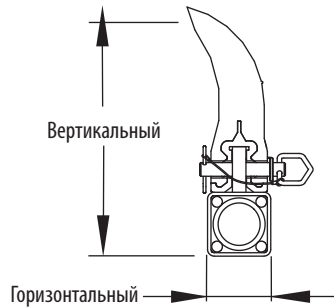
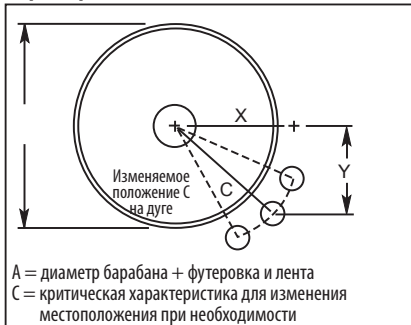


Схема расположения штанги

A	X	Y	C	A	X	Y	C	A	X	Y	C
400	206	305	368	675	359	305	470	950	502	305	587
425	222	305	378	700	371	305	479	975	518	305	600
450	235	305	384	725	387	305	492	1000	527	305	610
475	248	305	394	750	397	305	502	1025	543	305	622
500	264	305	403	775	410	305	511	1050	552	305	632
525	279	305	413	800	425	305	524	1075	568	305	645
550	292	305	422	825	438	305	533	1100	578	305	654
575	305	305	432	850	451	305	543	1125	594	305	667
600	321	305	441	875	464	305	556	1150	606	305	679
625	333	305	451	900	476	305	565	1175	619	305	689
650	346	305	460	925	492	305	578	1200	632	305	702

Информация для заказа

Устройство для предварительной очистки MMP — ширина ленты минус 150 мм

Ширина ленты	Ширина лезвия	Номер заказа	Код изделия
мм	мм		
600	450	MMP-624	76450
750	600	MMP-630	76451
900	750	MMP-636	76452
1050	900	MMP-642	76453
1200	1050	MMP-648	76454
1350	1200	MMP-654	76455
1500	1350	MMP-660	76456
1800	1650	MMP-672	76457
2100	1950	MMP-684	76798
2400	2250	MMP-696	79033

Устройство для предварительной очистки MMP — ширина ленты минус 300 мм

Ширина ленты		Ширина лезвия		Номер заказа	Код изделия
мм	дюймы	мм	дюймы		
750	30	450	18	MMP-1230	76551
900	36	600	24	MMP-1236	76552
1050	42	750	30	MMP-1242	76553
1200	48	900	36	MMP-1248	76554
1350	54	1050	42	MMP-1254	76555
1500	60	1200	48	MMP-1260	76556
1800	72	1500	60	MMP-1272	76557
2100	84	1800	72	MMP-1284	76799
2400	96	2100	84	MMP-1296	79034

Сменные лезвия TuffShear™

Ширина лезвия	Номер заказа	Код изделия
мм		
450	TRB18	76485
600	TRB24	76486
750	TRB30	76487
900	TRB36	76488
1050	TRB42	76489
1200	TRB48	76490
1350	TRB54	76491
1500	TRB60	76492
1650	TRB66	76493
1800	TRB72	76494
1950	TRB78	76697
2100	TRB84	77047
2250	TRB90	77048

Другие размеры лезвий доступны по запросу.

Авторизованный дистрибьютор:
ООО «СТТ-Трейдиг»
e-mail: stt.tr@hotmail.com
тел.: 8(800)1013140 www.stt-trading.ru

