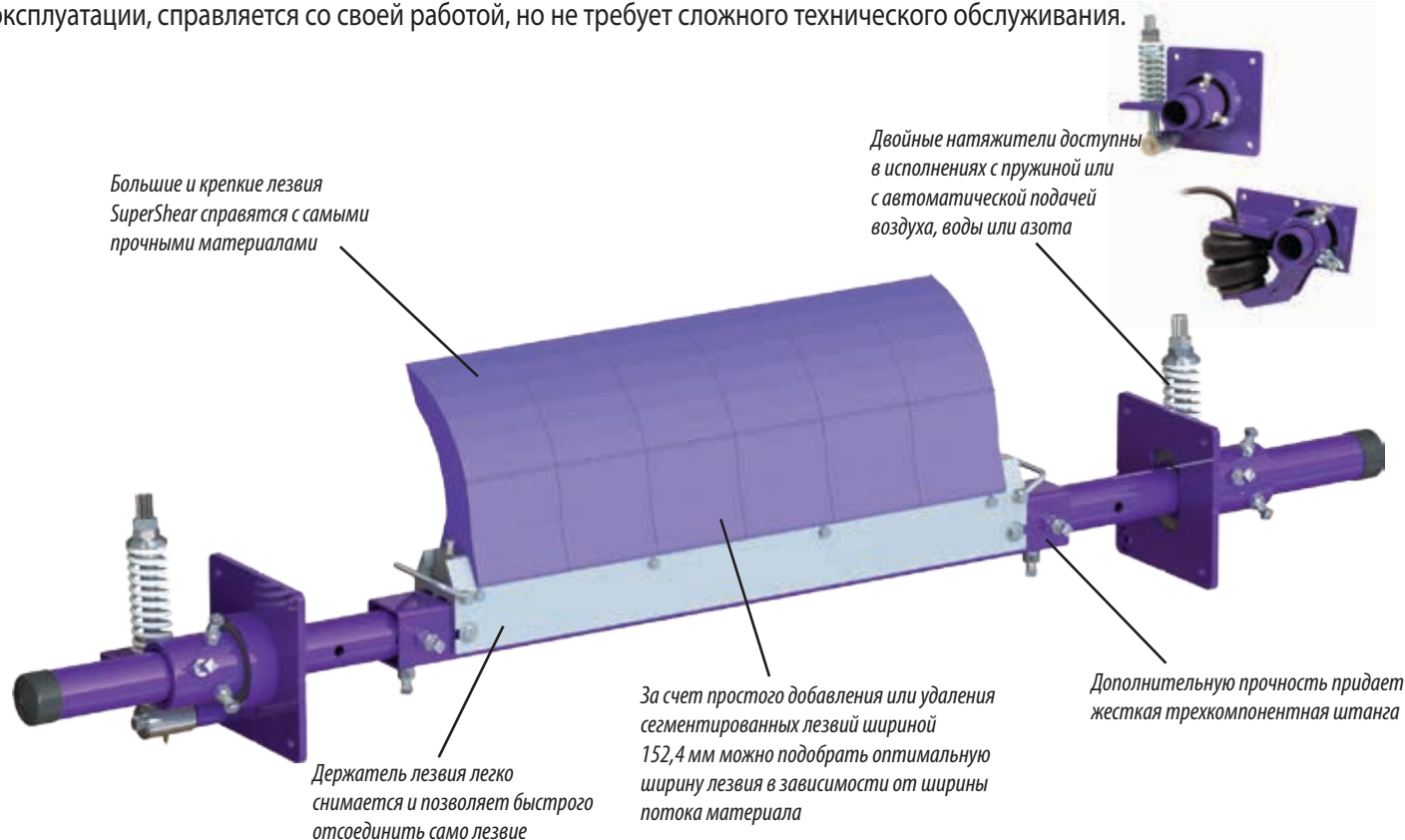


Тяжелое, прочное, готовое к работе

Устройство для предварительной очистки держателя для тяжелых условий работы МНСР оснащается сегментированными лезвиями SuperShear™, которые обеспечивают стабильное качество очистки даже для самых сложных материалов, таких как влажная, липкая шамотная глина. Массивные лезвия отличаются увеличенным сроком эксплуатации, а также оснащаются быстросъемным держателем. Это устройство для очистки, рассчитанное на крайне тяжелые условия эксплуатации, справляется со своей работой, но не требует сложного технического обслуживания.



Особенности и преимущества

- **Подходит для лент с механическими соединениями.** Амортизирующие натяжители позволяют лезвию проходить сточенные или несточенные механические соединения, не повреждая лезвия или устройство для очистки, практически не прерывая процесса очистки.
- **Переоборудование других устройств для очистки.** Держатель лезвия МНСР можно устанавливать на штанги других производителей. Теперь можно использовать преимущества лезвий SuperShear без установки нового устройства для очистки.
- **Комплексная система очистки.** Система, оснащенная устройством для вторичной очистки MNS HD, способна максимально эффективно очищать конвейеры, которые эксплуатируются в наиболее сложных условиях.
- **Предназначены для конвейеров в горнодобывающей промышленности.** Устройства МНСР выполнены из высокопрочной устойчивой к коррозии стали и подходят для лент шириной 600–2400 мм. Дополнительные размеры по запросу.

МНСР

Устройство для предварительной очистки держателя для тяжелых условий работы

Максимальная скорость движения ленты

6 м/с

Предельная температура эксплуатации

от -35 до 82 °С

Минимальный диаметр барабана

500 мм

Высота лезвия

350 мм

Величина допустимого износа лезвия

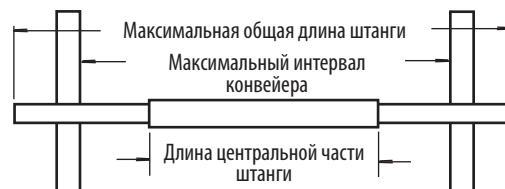
200 мм

Материал лезвия

Уретан, твердость 90 (запатентованная смесь для устойчивости к истиранию и износу)

Для лент шириной

600–2400 мм



Общая длина штанги

Размер устройства для очистки + 1450 мм

Максимальный интервал конвейера

Размер устройства для очистки + 1050 мм

Информация для заказа

Устройство для предварительной очистки держателя МНСР HD с пружинным натяжителем (PST)

Ширина ленты		Покрытие лезвия		Номер заказа	Код изделия
мм	дюймы	мм	дюймы		
600	24	450	18	МНСР-24S	75929
750	30	600	24	МНСР-30S	75930
900	36	750	30	МНСР-36S	75931
1050	42	900	36	МНСР-42S	75932
1200	48	1050	42	МНСР-48S	75933
1350	54	1200	48	МНСР-54S	75934
1500	60	1350	54	МНСР-60S	75935
1800	72	1650	66	МНСР-72S	75936
2100	84	1950	78	МНСР-84S	76800
2400	96	2250	90	МНСР-96S	78955

Срок изготовления: 1 рабочий день

Устройство для предварительной очистки держателя МНСР HD с переносным пневматическим натяжителем (PAT)

Ширина ленты		Покрытие лезвия		Номер заказа	Код изделия
мм	дюймы	мм	дюймы		
600	24	450	18	МНСР-24P	78723
750	30	600	24	МНСР-30P	78724
900	36	750	30	МНСР-36P	78725
1050	42	900	36	МНСР-42P	78726
1200	48	1050	42	МНСР-48P	78727
1350	54	1200	48	МНСР-54P	78728
1500	60	1350	54	МНСР-60P	78729
1800	72	1650	66	МНСР-72P	78730
2100	84	1950	78	МНСР-84P	78731
2400	96	2250	90	МНСР-96P	78959

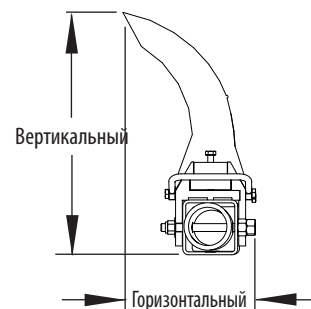
Срок изготовления: 1 рабочий день

Комплекты держателей лезвий (включают лезвия, держатель и крепежные болты)

Ширина ленты		Номер заказа	Код изделия
мм	дюймы		
600	24	МНСР-ВСК24	75953
750	30	МНСР-ВСК30	75954
900	36	МНСР-ВСК36	75955
1050	42	МНСР-ВСК42	75956
1200	48	МНСР-ВСК48	75957
1350	54	МНСР-ВСК54	75958
1500	60	МНСР-ВСК60	75959
1800	72	МНСР-ВСК72	75960
2100	84	МНСР-ВСК84	76810
2400	96	МНСР-ВСК96	78957

ПРИМЕЧАНИЕ. Для быстрой замены лезвия снимите держатель с изношенными лезвиями и замените его новым комплектом держателя лезвия. Затем можно вставить новые лезвия в старый держатель для следующей замены.

Срок изготовления: 1 рабочий день



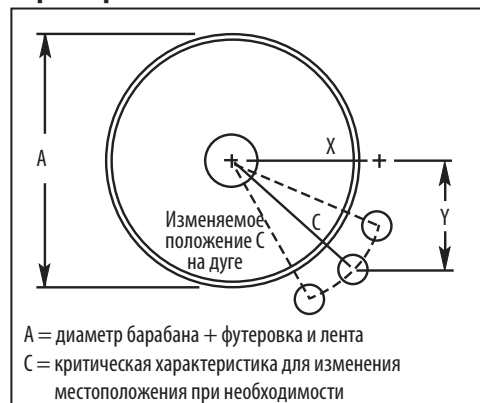
Необходимый горизонтальный зазор
175 мм

Необходимый вертикальный зазор
475 мм

Схема расположения штанги

A	X	Y	C
500	254	365	445
525	267	365	451
550	279	365	460
575	292	365	467
600	305	365	476
625	318	365	483
650	330	365	492
675	343	365	502
700	356	365	511
725	368	365	518
750	381	365	527
775	394	365	537
800	406	365	546
825	419	365	556
850	432	365	565
875	445	365	575
900	457	365	584
925	470	365	594
950	483	365	606
975	495	365	616
1000	508	365	625
1025	521	365	635
1050	533	365	648
1075	546	365	657
1100	565	365	673
1125	581	365	686
1150	597	365	699
1175	610	365	711
1200	625	365	724

Характеристики местоположения штанги



A = диаметр барабана + футеровка и лента

C = критическая характеристика для изменения местоположения при необходимости

Flexco Europe GmbH • Leidringer Strasse 40-42 • D-72348 Rosenfeld • Deutschland
Tel: +49-7428-9406-0 • Fax: +49-7428-9406-260 • E-mail: europe@flexco.com

На веб-сайте www.flexco.com можно получить информацию о других заводах и продукции компании Flexco.

©2016 Flexible Steel Lacing Company. 03/16. For reorder: X4080

Авторизованный дистрибьютор:

ООО «СТТ-Трейдинг»

e-mail: stt.tr@hotmail.com

тел.: 8(800)1013140 www.stt-trading.ru

