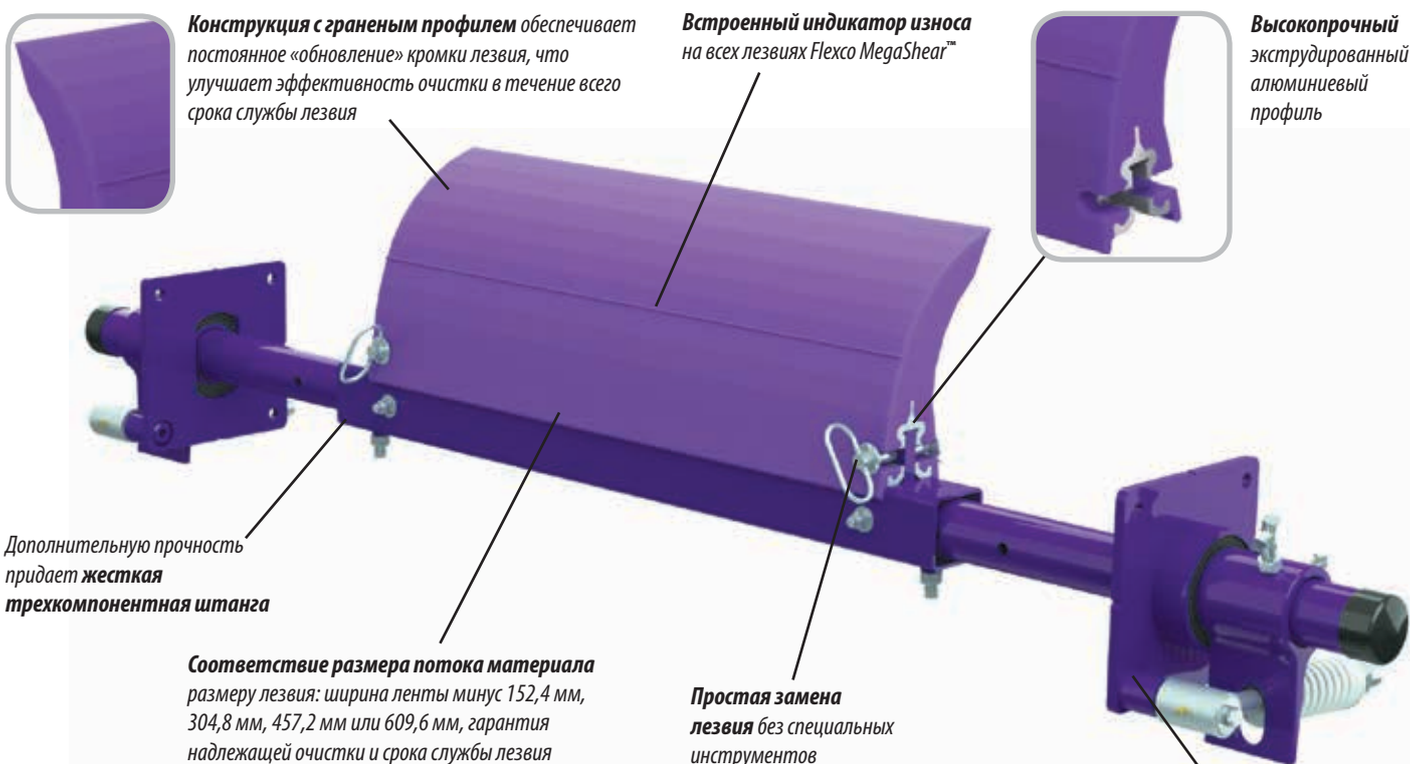


## Максимальная очистка в наиболее сложных областях применения

Устройства для предварительной очистки для тяжелых условий работы МНР работают в самых суровых условиях эксплуатации благодаря износоустойчивым уретановым лезвиям компании Flexco. Возможность быстро подобрать ширину лезвия в соответствии с шириной потока материала и штанги увеличенной длины позволяет эффективно использовать устройство в различных областях применения. Большое лезвие отличается увеличенным сроком и позволяет устройству для очистки выполнять свои задачи в тяжелых условиях работы.



## Особенности и преимущества

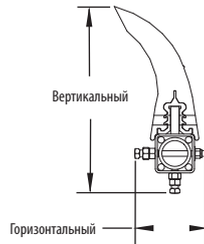
- **Универсальность.** Длина штанги — это ширина ленты плюс 1350 мм. Такой размер подходит для конвейеров или стенок желобов различной ширины. Для большей длины возможен заказ удлинителя штанги.
- **Работает с механическими соединениями Flexco и других производителей.** Пружинный натяжитель позволяет 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 МНР 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 МНС можно создать систему, обеспечивающую максимально эффективную очистку. При наличии воды можно добавить устройство MDWS DryWipe.



# УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ РАБОТЫ МНР

## Спецификации и рекомендации

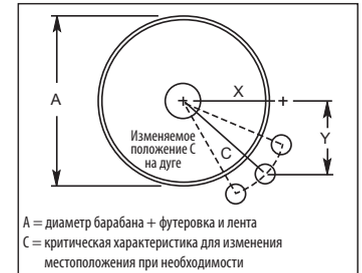
- **Максимальная скорость движения ленты**  
7,5 м/с
- **Предельная температура эксплуатации**  
от -35 до 82 °С
- **Минимальный диаметр барабана**  
500 мм
- **Высота лезвия**  
306 мм
- **Величина допустимого износа лезвия**  
200 мм
- **Материал лезвия**  
Уретан, твердость 90 (запатентованная смесь для устойчивости к истиранию и износу)
- **Для лент шириной**  
600–2400 мм
- **Необходимый горизонтальный зазор**  
200 мм
- **Необходимый вертикальный зазор**  
488 мм



- **Длина штанги**  
Размер устройства для очистки + 1350 мм
- **Максимальный интервал конвейера**  
Размер устройства для очистки + 1050 мм



### Характеристики местоположения штанги



A = диаметр барабана + футеровка и лента  
C = критическая характеристика для изменения местоположения при необходимости

### Схема расположения штанги

A	X	Y	C
925	254	365	445
950	305	365	476
975	356	365	511
1000	406	365	546
1025	457	365	584
1075	508	365	625
1100	565	365	673
1125	625	365	724
1150	683	365	775
1175	740	365	826
1200	797	365	876
1225	851	365	927
1250	908	365	978
1275	962	365	1029
1300	1016	365	1080
1325	1070	365	1130
1350	1124	365	1181

См. инструкции по монтажу для барабанов с различным диаметром.

Информация для заказа							
Устройство для предварительной очистки МНР — ширина ленты минус 150 мм (6")							
Ширина ленты		Ширина лезвия		МНР с натяж. PST		МНР с натяж. PAT	
мм	дюймы	мм	дюймы	Номер заказа	Код изделия	Номер заказа	Код изделия
600	24	450	18	MNR-624	77703	MNR-624P	78599
750	30	600	24	MNR-630	77704	MNR-630P	78600
900	36	750	30	MNR-636	77705	MNR-636P	78601
1050	42	900	36	MNR-642	77706	MNR-642P	78602
1200	48	1050	42	MNR-648	77707	MNR-648P	78603
1350	54	1200	48	MNR-654	77708	MNR-654P	78604
1500	60	1350	54	MNR-660	77709	MNR-660P	78605
1800	72	1650	66	MNR-672	77710	MNR-672P	78606
2100	84	1950	78	MNR-684	77711	MNR-684P	78607
2400	96	2250	90	MNR-696	77712	MNR-696P	78608
Устройство для предварительной очистки МНР — ширина ленты минус 300 мм (12")							
750	30	450	18	MNR-1230	77713	MNR-1230P	78609
900	36	600	24	MNR-1236	77714	MNR-1236P	78610
1050	42	750	30	MNR-1242	77715	MNR-1242P	78611
1200	48	900	36	MNR-1248	77716	MNR-1248P	78612
1350	54	1050	42	MNR-1254	77717	MNR-1254P	78613
1500	60	1200	48	MNR-1260	77718	MNR-1260P	78614
1800	72	1500	60	MNR-1272	77719	MNR-1272P	78615
2100	84	1800	72	MNR-1284	77720	MNR-1284P	78616
2400	96	2100	84	MNR-1296	77721	MNR-1296P	78617
Устройство для предварительной очистки МНР — ширина ленты минус 450 мм (18")							
900	36	450	18	MNR-1836	78591	MNR-1836P	78618
1050	42	600	24	MNR-1842	78592	MNR-1842P	78619
1200	48	750	30	MNR-1848	78593	MNR-1848P	78620
1350	54	900	36	MNR-1854	78594	MNR-1854P	78621
1500	60	1050	42	MNR-1860	78595	MNR-1860P	78622
1800	72	1350	54	MNR-1872	78596	MNR-1872P	78623
2100	84	1650	66	MNR-1884	78597	MNR-1884P	78624
2400	96	1950	78	MNR-1896	78598	MNR-1896P	78625

Срок изготовления: 1 рабочий день

Информация для заказа			
Сменные лезвия MegaShear™			
Ширина лезвия		Номер заказа	Код изделия
мм	дюймы		
450	18	MRB-18	77531
600	24	MRB-24	77532
750	30	MRB-30	77533
900	36	MRB-36	77534
1050	42	MRB-42	77535
1200	48	MRB-48	77536
1350	54	MRB-54	77537
1500	60	MRB-60	77538
1650	66	MRB-66	77539
1800	72	MRB-72	77540
1950	78	MRB-78	77541
2100	84	MRB-84	77542
2250	90	MRB-90	77543

Другие размеры лезвий доступны по запросу.

Устройство для предварительной очистки МНР — ширина ленты минус 600 мм (24")							
Ширина ленты		Ширина лезвия		МНР с натяж. PST		МНР с натяж. PAT	
мм	дюймы	мм	дюймы	Номер заказа	Код изделия	Номер заказа	Код изделия
1050	42	450	18	MNR-2442	78669	MNR-2442P	78676
1200	48	600	24	MNR-2448	78670	MNR-2448P	78677
1350	54	750	30	MNR-2454	78671	MNR-2454P	78678
1500	60	900	36	MNR-2460	78672	MNR-2460P	78679
1800	72	1200	48	MNR-2472	78673	MNR-2472P	78680
2100	84	1500	60	MNR-2484	78674	MNR-2484P	78681
2400	96	1800	72	MNR-2496	78675	MNR-2496P	78682

Срок изготовления: 1 рабочий день

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](http://www.flexco.com) можно получить информацию о других заводах и продукции компании Flexco.

©2016 Flexible Steel Lacing Company. 03/16. For reorder: X4076

Авторизованный дистрибьютор:  
**ООО «СТТ-Трейддинг»**  
e-mail: [stt.tr@hotmail.com](mailto:stt.tr@hotmail.com)  
тел.: 8(800)1013140 [www.stt-trading.ru](http://www.stt-trading.ru)

