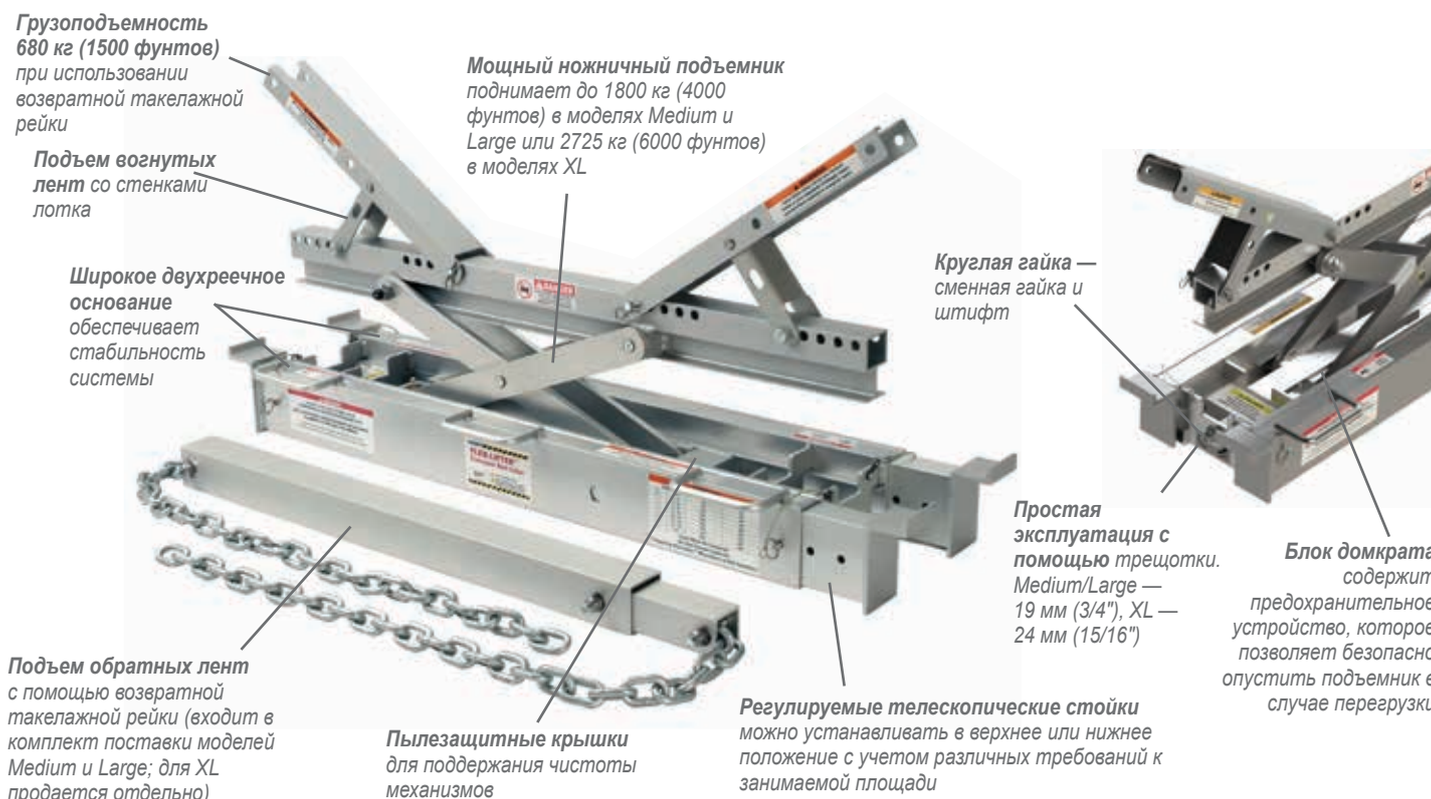


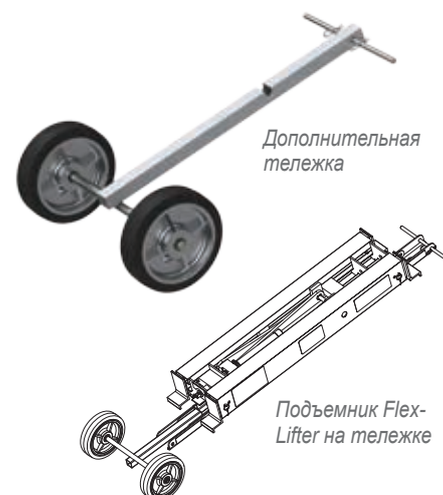
Прочный универсальный инструмент для конвейерной ленты

Подъем натянутой конвейерной ленты в месте проведения работ по техническому обслуживанию представляет собой сложную задачу. Такая задача может быть опасной и отнимает много времени. Подъемник Flex-Lifter™ позволяет выполнять такую работу легко и безопасно. Подъемник выполняет самую сложную работу, например, подъем конвейерной ленты, натянутой до заданного значения. Это универсальный инструмент. Регулируемые стенки упрощают подъем лотковых или плоских конвейерных лент.



Особенности и преимущества

- **Простота применения.** Простое управление подъемником Flex-Lifter™ с помощью ручной трещотки. Если использовать подъемник с осторожностью и без перегрузки, подъемник Flex-Lifter можно использовать с электродвигателем дрели или гаечным ключом ударного действия.
- **Возможность применения с различными конвейерами.** Модель Medium рассчитана на ленту шириной 900–1500 мм (36–60"), модель Large — 1200–1800 мм (48–72") и модель XL — 1800–2400 мм (72–96"). Простой подъем плоских или вогнутых лент.
- **Безопасность.** Широкое двухреечное основание и высокая грузоподъемность. Подъемник также можно использовать со стандартным ставом конвейера СЕМА и типовыми ставами подземных конвейеров и роликов.
- **Передвижная конструкция.** Инструмент легко перемещать на объект, а также позиционировать на ставе конвейера. Также доступны подъемники с тележкой.
- **Не повреждает ленту.** Подъем ленты снизу. Отсутствует зажатие кромок ленты или кожухов.



ПОДЪЕМНИК КОНВЕЙЕРНОЙ ЛЕНТЫ FLEX-LIFTER™

Спецификации и рекомендации

Спецификации						
Размеры	Диапазон значений ширины ленты	Ширина конвейера		Масса	Минимальная высота	Вертикальный подъем
		МИН	МАКС			
Средний	900–1500 мм (36–60")	1047,8 мм (41,25")	1936,8 мм (76,25")	29,9 кг (66 фунтов)	169 мм (6,75")	350 мм (14")
Большой	1200–1800 мм (48–72")	1301,8 мм (51,25")	2190,8 мм (86,25")	35,4 кг (78 фунтов)	169 мм (6,75")	400 мм (16")
Увеличенный	1800–2400 мм (72–96")	1816,1 мм (71,50")	2704,3 мм (106,47")	58,1 кг (128 фунтов)	188 мм (7,5")	400 мм (16")
Возвратная такелажная рейка (Medium)	900–1500 мм (36–60")	-	-	11,3 кг (25 фунтов)	нет данных	нет данных
Возвратная такелажная траверса (Large)	1200–1800 мм (48–72")	-	-	22,6 кг (50 фунтов)	нет данных	нет данных
V-образная возвратная такелажная траверса (XL)	1800–2400 мм (72–96")	-	-	28,6 кг (63 фунта)	нет данных	нет данных

Безопасная грузоподъемность (средние и большие модели)			
Высота		Макс. масса	
мм	дюймы	кг	фунты
0–25	0–1	225	500
25–50	1–2	450	1000
50–75	2–3	675	1500
75–100	3–4	900	2000
100–125	4–5	1150	2500
125–150	5–6	1350	3000
150–175	6–7	1600	3500
> 175	> 7	1800	4000

Безопасная грузоподъемность (увеличенная модель)			
Высота		Макс. масса	
мм	дюймы	кг	фунты
0–25	0–1	500	1100
25–50	1–2	815	1800
50–75	2–3	1140	2500
75–100	3–4	1450	3200
100–125	4–5	1680	3700
125–150	5–6	2090	4600
150–175	6–7	2400	5300
> 175	> 7	2725	6000

Информация для заказа

Подъемник конвейерной ленты Flex-Lifter™			
Описание	Номер заказа	Код изделия	Масса, кг
Подъемник Medium Flex-Lifter 900–1500 мм (36–60")	FL-M	76469	29,9
Подъемник Large Flex-Lifter 1200–1800 мм (48–72")	FL-L	76470	35,4
Подъемник XL Flex-Lifter 1800–2400 мм (72–96")	FL-XL	76983	58,1
Возвратная такелажная рейка — Medium	FLRLB-M	76482	11,3
Возвратная такелажная рейка — Large	FLRLB-L	76481	22,6
Возвратная такелажная рейка — XL	FLVRL-XL	76984	28,6
Тележка подъемника Flex-Lifter	FLCK	77729	9,0



Содержание алюминия в подъемнике Flex-Lifter		
Тип алюминиевого сплава	Процент	
	Mg Магний	Ti Титан
4043	0,05%	0,2%
5356	5,5%	0,2%
6005	0,6%	0,1%
6061	1,0%	–
6063	0,7%	–
7075	2,5%	–

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.

©2017 Flexible Steel Lacing Company. 07/27/17. Код для заказа дополнительных экземпляров: X4338

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

