



Вы созрели для новых идей?

В системах обеспечения безопасности груза SpanSet уже сегодня работает техника завтрашнего дня



Крепление с храповым механизмом ABS

ABS – крепление для тяжелых грузов

Крепление ErgoABS



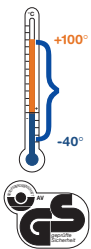
Самая лучшая система безопасности грузов

Позвольте себе все, кроме несчастного случая, которого можно было избежать!

Кто несет ответственность за людей и грузы, тот обязательно должен обеспечить безопасность груза. Не забывайте об ответственности! Надежно закрепляйте груз. С абсолютной надежностью – со SpanSet! Потому, что будущее принадлежит креплениям SpanSet.

Их плюсы:

- незначительный вес – легкость в использовании
- щадящее крепление груза
- чрезвычайная устойчивость к снашиванию и истиранию
- работоспособность даже при экстремальных температурах от -40°C до +100°C
- самая высокая безопасность, подтвержденная знаком корпорации производителей
- большой комплект оборудования - неограниченное применение
- предел прочности от 250 до 20.000 кг
- Сделано в Германии



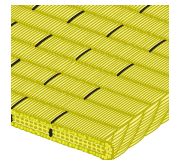
Механизмы ABS от SpanSet – это результат 30-летнего опыта. SpanSet изобрел двойной шибер для увеличения предварительного натяжения и систему ABS для безопасного, контролируемого освобождения храпового механизма.

Автоматически фиксирующийся рычаг надежно предотвращает непреднамеренное открытие механизма SpanSet во время движения, а новая конструкция гарантирует длительный срок эксплуатации. Эти две функции запатентованы только SpanSet.

Конечно же, подтверждение профессиональной корпорации есть, а в будущем будет получен сертификат по ГОСТу.

Материал:

SpanSet перерабатывает исключительно высококачественные химические волокна из полиэстера. Используемые волокна тепло- и светоустойчивы, что придает им особую прочность.



Крепление с храповым механизмом ABS (под давлением), ABS – крепление для тяжелых грузов или ErgoABS с тяговым механизмом?
Эти „специалисты“ - настоящие профессионалы!



должна Вам подойти - SpanSet!



Крепление с храповым механизмом ABS

Крепление с храповым механизмом ABS мы поставляем по Вашему выбору с различными комплектующими. С или без покрытого пасса и с двумя пределами прочности: 4 или 5 т. Это крепление ABS универсально для низкого и диагонального крепления. Запатентованный двойной шибер обеспечивает, по сравнению с обычными храповыми механизмами, на 50% большую силу предварительного натяжения.



ABS - крепление для тяжелых грузов

ABS – крепление для тяжелых грузов может иметь на выбор одинарный или двойной пасс, а также самое различное оснащение, предел прочности – до 20 т. Особенно оно подходит при транспортировке тяжелых грузов для диагонального крепления тяжелого прибора на платформе с пониженной грузовой площадкой.



ERGO ABS - Крепление

ErgoABS работает по принципу натяжения. Поэтому он особенно эргономичен. При низком креплении он оказывает самые лучшие услуги. Благодаря удлиненному рычагу требуется меньше мускульной силы. Дополнительную силу натяжения сообщает двойной шибер. **Результат:** Вы получите силу натяжения, более чем в два раза выше, по сравнению с обычными коловоротами – съэкономите время и деньги...



Артикул	$F_{zul.} = LC$ [daN]	Артикул	$F_{zul.} = LC$ [daN]	Храповик ABS, Стандартная длина 8м
5т исполнение	2.500	4т исполнение	2.000	
20020/5-2-01253u		20020/4-2-01253u		
20020/5-2-01201u	$F_{zul.}$ [daN] 5.000	20020/4-2-01201u	$F_{zul.}$ [daN] 4.000	
20020/5-2-01215u	F_V [daN] 600	20020/4-2-01215u	F_V [daN] 600	
20020/5-2-01204u		20020/4-2-01204u		

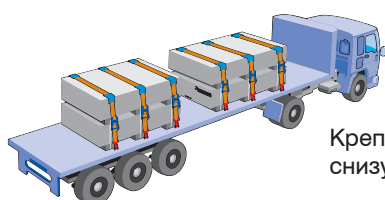
Цельные пассы и другие длины по отдельному заказу

Артикул	$F_{zul.} = LC$ [daN]	Артикул	$F_{zul.} = LC$ [daN]	Храповик ABS для тяже-, Стандартная длина 4м
20т исполнение	10.000	10т исполнение	5.000	
20040/20-TS		20040/10-TS		
20040/20-TS-LS	$F_{zul.}$ [daN] 20.000	20040/10-TS-LS	$F_{zul.}$ [daN] 10.000	
20040/20-TS-01305	F_V [daN] 700	20040/10-TS-01305	F_V [daN] 700	
20040/20-TS-01287		20040/10-TS-01287		

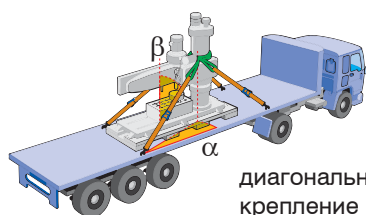
Цельные пассы и другие длины по отдельному заказу

Артикул	$F_{zul.} = LC$ [daN]	Артикул	$F_{zul.} = LC$ [daN]	ErgoABS- натяжной храповик, Стандартная длина 8м
5т – храповик	2.500	4т – храповик	2.000	
20035/5-2-01253u		20035/4-2-01253u		
20035/5-2-01201u	$F_{zul.}$ [daN] 5.000	20035/4-2-01201u	$F_{zul.}$ [daN] 4.000	
20035/5-2-01215u	F_V [daN] 800	20035/4-2-01215u	F_V [daN] 800	
20035/5-2-01204u		20035/4-2-01204u		

Цельные пассы и другие длины по отдельному заказу



Крепление снизу



диагональное крепление



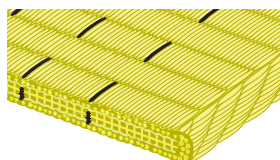
Если нужно надежно закрепить ценный груз – SpanSet



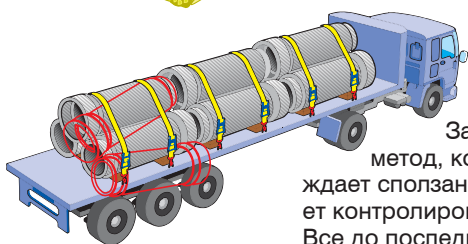
Большая жара, сильный холод, соленая вода, плохая эксплуатация, удары ...

Таков суровый быт креплений. Крепления SpanSet выдержат все! Потому, что они оцинкованы, хромированы и покрыты эпоксидной смолой.

Гарантия на натяжной элемент 1 год.



Защищенные от истирания пассы, с краями из Hi-Tech-волокон – это самая лучшая гарантия безопасности и долгого срока службы.



Крепления ABS – настоящие партнеры. Они «мыслят вместе с Вами».

Зapatентованный метод, который предупреждает сползание пасса, помогает контролировать натяжение. Все до последней детали находится под контролем. Это помогает избежать откатывания или опрокидывания груза. Еще одно преимущество: отпад-

Если Вам понадобится дополнительная информация о

- Крепление с храповым механизмом ABS
- ABS – крепление для тяжелых грузов
- Крепление ErgoABS

Позвоните нам или отправьте факс!

ает необходимость дополнительного подтягивания пасса крепления благодаря незначительному изотермическому удлинению его полотна.

Результат: экономия времени – повышение безопасности!

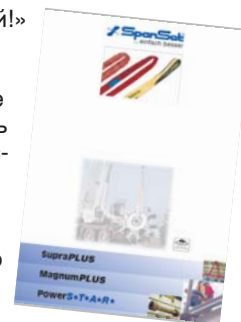
Более 30 лет инженеры SpanSet размышляют над вопросами безопасности транспортировки грузов. Будь то грузовик, железная дорога, корабль, или самолет. Груз должен быть в безопасности. «Позвольте себе все –

Растяжение
натяжного
ремня менее, чем
4 %



только не ненужный несчастный случай!»

Между прочим: SpanSet на высоте и тогда, когда речь идет о безопасности подъема груза. Информацию об этом Вы можете получить у Вашего партнера SpanSet.



Ваш специализированный магазин SpanSet.