

Пневмодомкраты S.Tec (12 бар)

Следующее поколение пневмодомкратов высокого давления.

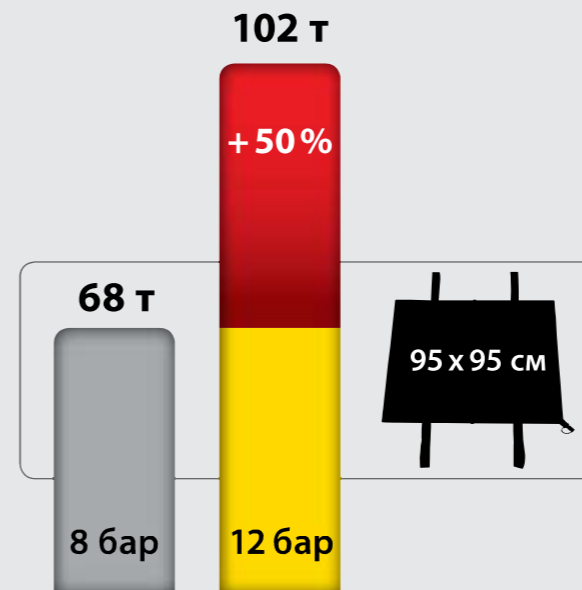
- › 50 % больше производительности*
- › Подъемная сила до 102 тонн
- › 2,5 см толщина пневмодомкрата
- › Все параметры хорошо видны

Компания Vetter оптимизировала популярные пневмодомкраты Mini для создания пневмодомкрата нового поколения. Удивительно тонкий и при этом очень мощный пневмодомкрат S.Tec оказывает неоценимую помощь в каждой спасательной операции. Динамичная подъемная сила при давлении 12 бар делает его самым впечатляющим пневмодомкратом на рынке. Имея толщину всего в 2,5 см S.Tec вписывается в самые узкие щели и проемы. Благодаря антискользящей поверхности можно спокойно укладывать два пневмодомкрата друг на друга.



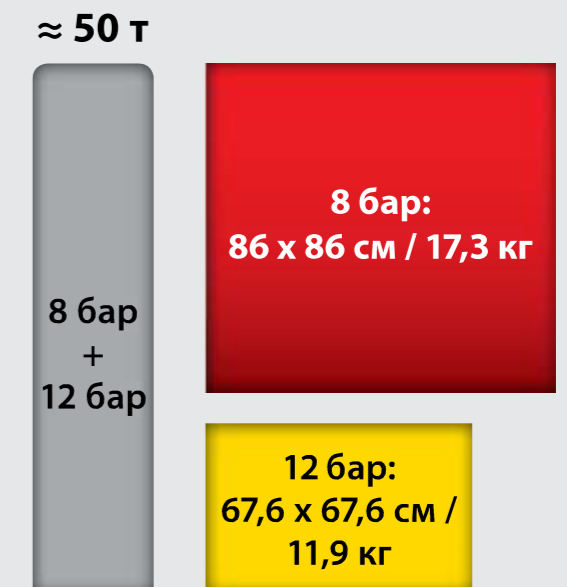
NEW

50 % увеличение производительности.



Действительно для следующих пневмодомкратов S.Tec 12 бар: V 1, V 5, V 7, V 33L, V 35, V 59, V 83 и V 102

Сохранение грузоподъемности при меньшем весе и меньшем размере



Действительно для следующих пневмодомкратов S.Tec 12 бар: V 10, V 12, V 20 и V 50



Равномерная толщина 2,5 см для всех размеров.



Подъемная сила до 102 тонны.

Область применения:

- › Спасение пострадавших из под завалов
- › Дорожно-транспортные происшествия
- › При камнепадах и оползнях
- › В разрушенных зданиях

Преимущества:

- › На 50% увеличена производительность*
- › Нескользящая поверхность профиля
- › Безопасное соединение
- › Высокопрочный кевларовый корд
- › Совместим с 8 и 10 барными аксессуарами для накачивания

Гарантированное качество:

- › Индивидуальное тестирование (с датой и печатью инспекции)
- › Коэффициент безопасности более, чем 4:1
- › Соответствует норме EN 13731
- › Гарантия 1 год



Комплекты пневдомкратов S.Tec (12 бар)

Самые популярные в мире наборы для различного применения:

Комплект Rescue (12 бар) – 426 кН

S.Tec 12 грузоподъемность до 20 тонн арт.№ 1316001500

Этот комплект наиболее универсален и поэтому идеально подходит для проведения аварийно-спасательных работ на местах ДТП. Он является удобным и надежным помощником.



В комплект входят:

- › Пневмомократы V 10, V 12, V 20
- › 2 шланга для накачивания 12 бар, 5 м, желтый и красный
- › Двойной безопасный контроллер Air CU, (с подсветкой)
- › Регулятор давления 200/300 бар

Комплект Emergency Rescue (12 бар) – 961 кН

S.Tec грузоподъемность до 22 тонн арт.№ 1316001600

Комплект Emergency rescue отлично подходит для спасения людей из под завалов. Разнообразие пневмомократов в комплекте повышают мобильность при подъеме больших грузов. Использование комплекта так же позволяет проводить аварийно-спасательные работы при ДТП и стихийных бедствиях.



В комплект входят:

- › Пневмомократы V 10, V 12, 2 x V 20, V 33L
- › 2 шланга для накачивания 12 бар, 5 м, желтый и красный
- › Двойной безопасный контроллер Air CU, (с подсветкой)
- › Регулятор давления 200/300 бар

Комплект Heavy rescue (12 бар) – 2,403 кН

S.Tec 12 грузоподъемность до 59 тонн арт.№ 1316001700

С набором Heavy rescue в вашем распоряжении есть 9 пневмомократов различных размеров, грузоподъемность самого большого – 59 тонн. С этим комплектом вы будете готовы к любым ситуациям, будь то ДТП, разрушенные здания или стихийные бедствия. Он, как правило, должен использоваться на всех крупных спасательных операциях.



В комплект входят:

- › Пневмомократы V 10, V 12, 2 x V 20, V 33 L, V 35, 2 x V 50, V 59
- › 2 шланга для накачивания 12 бар, 5 м, желтый и красный
- › Двойной безопасный контроллер Air CU, (с подсветкой)
- › Регулятор давления 200/300 бар

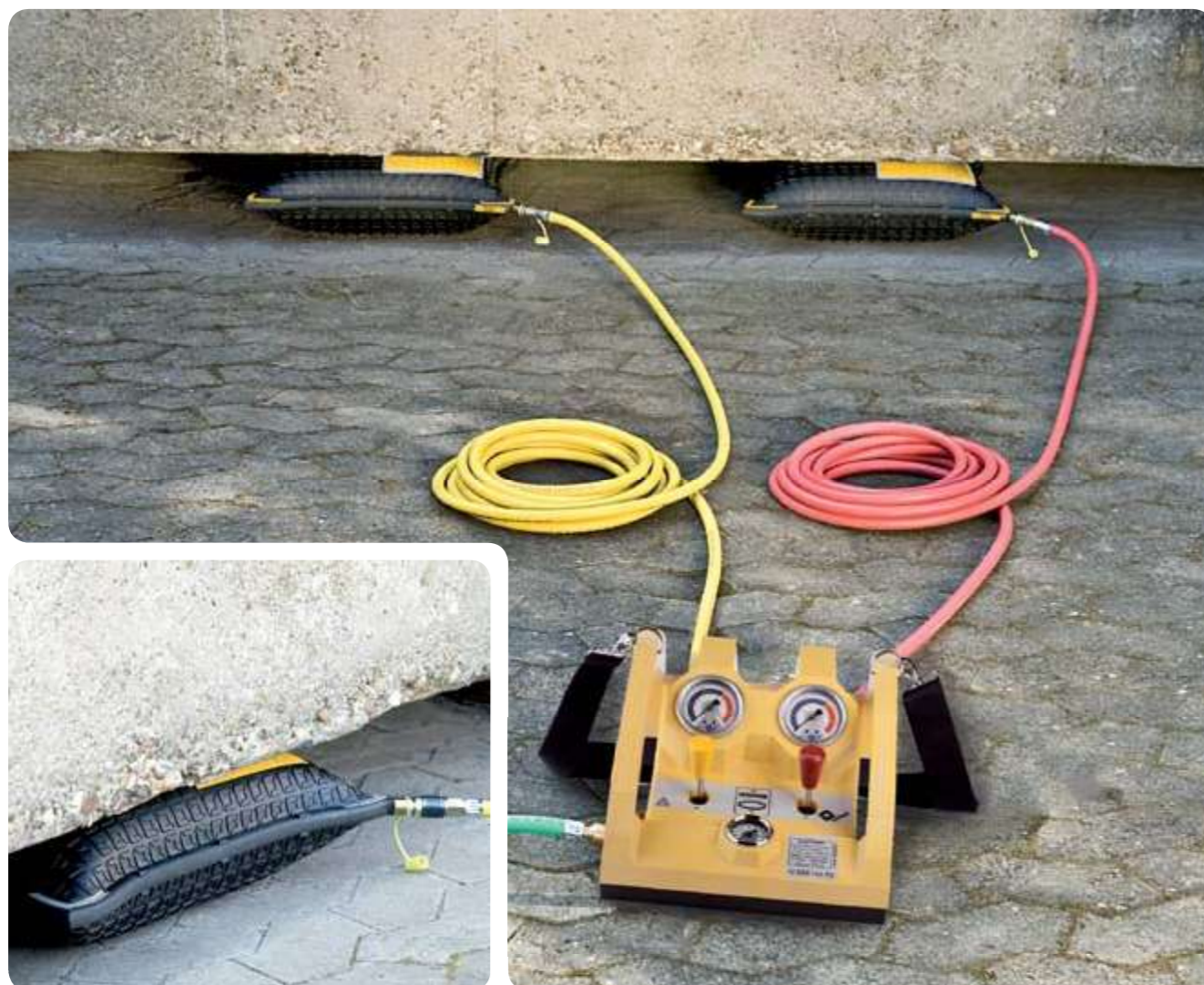
Пневмодомкраты S.Tec (12 бар)

Вы хотите, чтобы пневмодомкраты соответствовали вашим требованиям? Просто спросите нас. Мы будем рады вас проконсультировать.

На ваш выбор:

- › 12 различных пневмодомкратов (квадратной или прямоугольной формы) с грузоподъемностью до 102 тонн
- › 4 контроллера (3 безопасной версии, 1 фитинг-контроллер)
- › различные источники сжатого воздуха в том числе компрессоры, баллоны со сжатым воздухом, сжатый воздух на транспортных средствах для подкачки шин

Аксессуары для правильной сборки набора см. на странице 34.



Технические характеристики*

S.Tec 12 пневмодомкраты (12 бар)	Максимальная грузоподъемность ** тонн	Максимальная высота подъема см	Размеры см	Потребление воздуха при 12 бар литров	Вес кг
V 1 1316000200	1,3	7,4	14 x 13	4,0	0,5
V 5 1316000300	4,6	12,1	25,5 x 20	23,2	1,3
V 7 1316000400	7,5	15,8	28 x 28	54,0	2,0
V 10 1316000500	10,1	17,8	32 x 32	120,3	2,6
V 12 1316000600	12,3	19,5	35 x 35	191,3	3,0
V 20 1316000700	20,2	24,5	44 x 44	296,3	4,8
V 33L 1316000800	33,3	19,3	31 x 102	321,7	8,0
V 35 1316000900	34,7	29,9	52 x 62	479,0	8,2
V 50 1316001000	50,1	37,5	67,6 x 67,6	798,3	11,9
V 59 1316001100	59,4	39,3	78 x 69	1 103,7	13,9
V 83 1316001200	82,7	46,6	86 x 86	1 646,0	19,1
V 102 1316001300	101,6	51,6	95 x 95	2 301,3	23,1

Пневмодомкраты S.Tec 12 (12 бар):

Рабочее давление: 12 бар
Испытательное давление: 18 бар
Разрывное давление не менее: 48 бар

L - Пневмодомкраты прямоугольной формы

Стандартная толщина пневмодомкрата всего 2,5 см.

* возможны технические изменения.
** Фактическая мощность подъема после вычитания краевой области

Ваш выбор пневмодомкрата зависит от массы поднимаемых объектов, а также от необходимой высоты подъема. Мы будем рады проконсультировать вас.