

Широкий выбор компонентов Holmatro® PowerShore™ позволяет составить комплект, оптимально подходящий для конкретной ситуации. Можно выбирать и из готовых наборов, состоящих из подборки компонентов для различных типовых ситуаций. Эти наборы и их применение будут рассмотрены на следующих страницах.

## Набор для механического крепления



no.	артикул	описание	PSM 1*	PSM 2*
1	150.011.538	MS 2 L 2+ (Ручная распорка с контргайкой)	1	2
2	150.011.501	SX 1 (удлинитель 125 мм)	1	2
3	150.011.502	SX 2 (удлинитель 250 мм)	1	2
4	150.011.503	SX 5 (удлинитель 500 мм)	1	2
5	150.011.504	SX 10 (удлинитель 1000 мм)	1	2
6	150.011.523	Крестообразные опоры	1	2
7	150.182.038	Наклоняемые опоры	1	2
8	150.011.516	V-образные опоры малые	-	2
9	150.011.520	Угловые опоры	1	2
10	390.511.073	натяжной ремень	2	4
11	150.581.689	ключ для круглых шлицевых гаек	2	2
12	150.011.519	базовая поддерживающая пластина	1	2
<b>дополнительные устройства (отдельно, не включены в наборы)</b>				
13	150.011.006	сумки для хранения распорок и удлинителей	1	1
14	150.011.005	сумки для хранения принадлежностей	-	1
15	150.113.057	блок, препятствующий качению деталей	7	14

\* Цифры в колонках показывают количество компонентов в наборе

### PSM 1

базовый набор для механического крепления

артикул: 150.062.097

### PSM 2

расширенный набор для механического крепления

артикул: 150.062.098

## Области применения

Ниже показаны несколько областей применения наборов. Для более полного описания всех возможных способов применения наборов свяжитесь с представителем Holmatro.

### Спасение из автомобилей

- Стабилизация автомобиля на боку (фотография после таблицы)
- Стабилизация автомобиля на крыше
- Стабилизация легкового автомобиля, находящегося под грузовым автомобилем

### Спасение из обрушенных зданий (СОЗ)

- Создание безопасной зоны при помощи точечных стоек (фотография после таблицы)
- Крепление дверей и окон
- Вспомогательное закрепление поднятых грузов

### Спасение из провалов

- Создание безопасной зоны в небольших провалах (крепление откосов)



Стабилизация автомобиля на боку.



Точечная стойка защищает маршрут выхода.

# Рекомендуемые наборы крепей

## Гидравлический набор для крепления



по.	артикул	описание	PSH 1*	PSH 2*	PSH 3*
1	150.011.538	MS 2 L 2+ (ручная распорка с контргайкой)	-	2	2
2	150.011.543	HS 1 L 5+ (гидравлическая распорка с контргайкой)	2	2	2
3	150.011.547	HS 1 Q 5 FL (гидравлическая распорка с фиксатором)	-	-	2
4	150.012.504	HTW 700 APS (ручной насос)	2	2	4
5	150.011.501	SX 1 (удлинитель 125 мм)	2	2	4
6	150.011.502	SX 2 (удлинитель 250 мм)	2	2	4
7	150.011.503	SX 5 (удлинитель 500 мм)	2	2	4
8	150.011.504	SX 10 (удлинитель 1000 мм)	2	2	4
9	150.011.505	FX 1 (двойной F-разъём) соединитель	-	-	2
10	150.062.074	2-сторонний блок	-	1	1
11	150.011.519	базовая поддерживающая пластина	2	4	4
12	150.062.075	3-сторонние поворотные опоры	-	-	1
13	150.011.523	Крестообразные опоры	2	2	4
14	150.182.046	Поворотные опоры	2	2	4
15	150.182.038	Наклоняемые опоры	2	2	4
16	150.011.522	V-образные опоры большие	-	-	2
17	150.011.516	V-образные опоры малые	2	2	2
18	150.011.524	клиновые опоры	-	-	2
19	150.011.509	плоские опоры	-	2	2
20	390.511.073	натяжной ремень	4	6	6
21	150.011.548	верёвка	-	-	2
22	150.581.689	ключ для круглых шлицевых гаек	-	2	2
23	150.011.520	Угловые опоры	2	2	2
24	150.011.514	Балочные упоры 100 мм	-	2	2
25	150.011.513	Балочные упоры 150 мм	-	-	1
<b>дополнительные устройства (отдельно, не включены в наборы)</b>					
26	150.011.006	сумки для хранения распорок и удлинителей	1	1	2
27	150.011.005	сумки для хранения принадлежностей	1	1	2
28	150.113.057	блок, препятствующий качению деталей	14	16	32

\* Цифры в колонках показывают количество компонентов в наборе

### PSH 1

базовый гидравлический набор для крепления

артикул: 150.062.099

### PSH 2

расширенный гидравлический набор для крепления

артикул: 150.062.100

### PSH 3

усиленный гидравлический набор для крепления

артикул: 150.062.101

## Области применения

Ниже показаны несколько областей применения наборов. Для более полного описания всех возможных способов применения наборов свяжитесь с представителем Holmatro.

### Спасение из автомобилей

- Стабилизация автомобиля на боку
- Стабилизация автомобиля на крыше
- Стабилизация легкового автомобиля, находящегося под грузовым автомобилем
- Контролируемый подъём автомобиля

### Спасение из обрушенных зданий (СОЗ)

- Создание безопасной зоны при помощи точечных стоек (фотография на стр. 14)
- Крепление дверей и окон
- Вспомогательное закрепление поднятых грузов
- Совмещённое закрепление / подъём

### Спасение из провалов

- Создание безопасных рабочих зон при помощи удалённого крепления (крепление откосов)

## Пневматический набор для крепления



номер	артикул	описание	PSP 1*	PSP 2*
1	150.011.538	MS 2 L 2+ (Ручная распорка с контргайкой)	2	2
2	150.011.546	AS 3 Q 5 FL (Пневматическая распорка с фиксатором)	2	2
3	150.011.532	AS 3 L 5+ (Пневматическая распорка с контргайкой)	-	2
4	150.011.501	SX 1 (удлинитель 125 мм)	2	4
5	150.011.502	SX 2 (удлинитель 250 мм)	2	4
6	150.011.503	SX 5 (удлинитель 500 мм)	2	4
7	150.011.504	SX 10 (удлинитель 1000 мм)	2	4
8	150.011.505	FX 1 (двойной F-разъём) соединитель	-	2
9	150.062.074	2-сторонний блок	1	1
10	150.062.075	3-сторонние поворотные опоры	-	1
11	150.011.519	базовая поддерживающая пластина	2	4
12	150.011.523	Крестообразные опоры	2	4
13	150.182.046	Поворотные опоры	2	2
14	150.182.038	Наклоняемые опоры	2	4
15	150.011.522	V-образные опоры большие	-	2
16	150.011.516	V-образные опоры малые	2	2
17	150.011.524	клиновые опоры	-	2
18	150.011.509	плоские опоры	-	2
19	390.511.073	натяжной ремень	4	6
20	150.581.689	ключ для круглых шлицевых гаек	2	2
21	150.011.520	Угловые опоры	2	2
22	150.011.514	Балочные упоры 100 мм	-	2
23	150.011.513	Балочные упоры 150 мм	-	1
24	350.182.002	PRV 823 U (редуктор давления)	1	2
25	350.582.034	DCV 10 U (двойной манометр)	1	2
26	350.572.011	AH 10 BU (воздушный шланг)	1	1
27	350.572.009	AH 10 YU (воздушный шланг)	-	1
28	350.572.007	AH 5 BU (воздушный шланг)	-	1
29	350.572.006	AH 5 YU (воздушный шланг)	1	1
<b>дополнительные устройства (отдельно, не включены в наборы)</b>				
30	350.581.096	баллон со сжатым воздухом	1	2
31	150.113.057	блок, препятствующий качению деталей	16	32
32	150.011.006	сумки для хранения распорок и удлинителей	1	2
33	150.011.005	сумки для хранения принадлежностей	1	2

\* Цифры в колонках показывают количество компонентов в наборе

### PSP 1

базовый пневматический набор для крепления  
артикул: 150.062.102

### PSP 2

расширенный пневматический набор для крепления  
артикул: 150.062.103

## Области применения

Ниже показаны несколько областей применения наборов. Для более полного описания всех возможных способов применения наборов, свяжитесь с локальным представителем Holmatro.

### Спасение из автомобилей

- Стабилизация автомобиля на боку
- Стабилизация автомобиля на крыше
- С т а б и л и з а ц и я легкового автомобиля, находящегося под грузовым автомобилем

### Спасение из обрушенных зданий (СОЗ)

- Создание безопасной зоны при помощи точечных стоек (фотография на стр. 14)
- Крепление дверей и окон
- Вспомогательное закрепление поднятых грузов

### Спасение из провалов

- Создание безопасных рабочих зон при помощи удалённого крепления (крепление откосов)

# Рекомендуемые наборы крепей

## Комбинированный набор для крепления



номер	артикул	описание	PSX 1*	PSX 2*	PSX 3*
1	150.011.538	MS 2 L 2+ (Ручная распорка с контргайкой)	2	4	8
2	150.011.543	HS 1 L 5+ (гидравлическая распорка с контргайкой)	2	2	4
3	150.011.547	HS 1 Q 5 FL (гидравлическая распорка с фиксатором)	-	2	2
4	150.012.504	HTW 700 APS (ручной насос)	2	4	4
5	150.011.546	AS 3 Q 5 FL (Пневматическая распорка с фиксатором)	2	2	4
6	150.011.532	AS 3 L 5+ (Пневматическая распорка с контргайкой)	-	2	2
7	150.011.501	SX 1 (удлинитель 125 мм)	4	8	16
8	150.011.502	SX 2 (удлинитель 250 мм)	4	8	16
9	150.011.503	SX 5 (удлинитель 500 мм)	4	8	16
10	150.011.504	SX 10 (удлинитель 1000 мм)	4	8	16
11	150.011.505	FX 1 (двойной F-разъём) соединитель	2	4	4
12	150.062.074	2-сторонний блок	1	2	3
13	150.062.075	3-сторонние поворотные опоры	1	2	2
14	150.011.519	базовая поддерживающая пластина	4	6	8
15	150.011.523	Крестообразные опоры	4	4	6
16	150.011.516	V-образные опоры малые	2	2	4
17	150.182.048	Наклоняемые опоры с отверстиями для гвоздей	2	2	4
18	150.182.046	Поворотные опоры	4	4	8
19	150.182.038	Наклоняемые опоры	4	8	12
20	150.011.522	V-образные опоры большие	2	2	4
21	150.011.524	клиновые опоры	2	2	2
22	150.011.517	конические опоры	2	2	4
23	150.011.509	плоские опоры	2	2	4
24	150.581.689	ключ для круглых шлицевых гаек	2	4	8
25	390.511.073	натяжной ремень	6	8	12
26	150.011.548	верёвка	2	4	8
27	150.011.541	плоские опоры с отверстиями для гвоздей	2	4	6
28	150.011.520	Угловые опоры	2	6	8
29	150.011.514	Балочные упоры 100 мм	2	2	4
30	150.011.513	Балочные упоры 150 мм	2	2	4
31	350.182.002	PRV 823 U (редуктор давления)	1	2	2
32	350.582.034	DCV 10 U (двойной манометр)	1	2	2
33	350.572.011	АН 10 BU (воздушный шланг)	1	1	1
34	350.572.009	АН 10 YU (воздушный шланг)	-	1	1
35	350.572.007	АН 5 BU (воздушный шланг)	-	1	1
36	350.572.006	АН 5 YU (воздушный шланг)	1	1	1
<b>дополнительные устройства (отдельно, не включены в наборы)</b>					
37	350.581.096	баллон со сжатым воздухом	1	2	2
38	150.113.057	блок, препятствующий качению деталей	32	64	120
39	150.011.006	сумки для хранения распорок и удлинителей	2	3	6
40	150.011.005	сумки для хранения принадлежностей	2	3	6

\* Цифры в колонках показывают количество компонентов в наборе

### PSX 1

базовый комбинированный набор для крепления

артикул: 150.062.104

### PSX 2

расширенный комбинированный набор для крепления

артикул: 150.062.105

### PSX 3

усиленный комбинированный набор для крепления

артикул: 150.062.106

## Области применения

Ниже показаны несколько областей применения наборов. Для более полного описания всех возможных способов применения наборов, свяжитесь с локальным представителем Holmatro.

### Спасение из автомобилей

- Стабилизации автомобиля на боку
- Стабилизации автомобиля на крыше
- Стабилизации легкового автомобиля, находящегося под грузовым автомобилем
- Контролируемый подъём автомобиля

### Спасение из обрушенных зданий (СОЗ)

- Создание безопасной зоны при помощи точечных стоек (фотография на стр. 14)
- Крепление дверей и окон
- Вспомогательное закрепление поднятых грузов
- Совместное закрепление / подъём

### Спасение из провалов

- Создание безопасных рабочих зон при помощи удалённого крепления (крепление откосов)

## Набор для крепления провалов



по.	артикул	описание	PST 1*	PST 2*
1	150.011.538	MS 2 L 2+ (Ручная распорка с контргайкой)	2	4
2	150.011.546	AS 3 Q 5 FL (Пневматическая распорка с фиксатором)	2	4
3	150.011.501	SX 1 (удлинитель 125 мм)	4	8
4	150.011.502	SX 2 (удлинитель 250 мм)	4	8
5	150.011.503	SX 5 (удлинитель 500 мм)	4	8
6	150.011.504	SX 10 (удлинитель 1000 мм)	2	4
7	150.182.038	Наклоняемые опоры	8	16
8	150.062.074	2-сторонний блок	2	4
9	150.581.689	ключ для круглых шлицевых гаек	2	4
10	150.011.549	поддерживающая опора для провала	1	2
11	150.011.522	V-образные опоры большие	-	2
12	150.011.548	верёвка	4	8
13	350.572.006	AH 5 YU (воздушный шланг)	-	1
14	350.572.007	AH 5 BU (воздушный шланг)	-	1
15	350.572.009	AH 10 YU (воздушный шланг)	1	1
16	350.572.011	AH 10 BU (воздушный шланг)	1	1
17	350.182.002	PRV 823 U (редуктор давления)	1	2
18	350.582.034	DCV 10 U (двойной манометр)	1	2
<b>дополнительные устройства (отдельно, не включены в наборы)</b>				
19	350.581.096	баллон со сжатым воздухом	1	2
20	150.011.006	сумки для хранения распорок и удлинителей	1	2
21	150.011.005	сумки для хранения принадлежностей	1	2
22	150.113.057	блок, препятствующий качению деталей	24	48

\* Цифры в колонках показывают количество компонентов в наборе

**PST 1**  
**базовый набор для крепления провалов**  
 артикул: 150.062.107

**PST 2**  
**расширенный набор для крепления провалов**  
 артикул: 150.062.108

### Области применения

Данные наборы возможно использовать в указанных ниже ситуациях. Для более полного описания всех возможных способов применения наборов свяжитесь с представителем Holmatro.

### Спасение из провалов

- Создание безопасных рабочих зон при помощи дистанционного крепления
- Стабилизации незакрепленных предметов (трубопроводов и пр.) в обрушенных провалах



Дистанционное закрепление провала.



Закрепление провала пневматической распоркой с фиксатором.