

# Силовые крепы PowerShore (стабилизационные стойки)

Крепы с гидроцилиндром - 100 кН / 10.1 т					Крепы с пневмоцилиндром - 4 кН / 0.4 т				
модель	способ фиксации	мин. длина, мм	ход, мм	вес, кг	модель	способ фиксации	мин. длина, мм	ход, мм	вес, кг
HS 1 Q 5 FL	автофиксатор	632	252	10.3	AS 3 Q 5 FL	автофиксатор	632	252	8.4
HS 1 Q 10 FL	автофиксатор	1092	252	13.0	AS 3 Q 10 FL	автофиксатор	1092	252	11.2
HS 1 L 5+	контргайка	575	252	9.2	AS 3 L 5+	контргайка	575	252	7.3
HS 1 L 10+	контргайка	1035	252	11.9	AS 3 L 10+	контргайка	1035	252	10.1

Автофиксатор: крепь с автофиксатором, имеющим фиксированные позиции защелкивания каждые 9 мм. Складывание крепы возможно только после разблокировки автофиксатора.

Контргайка: крепь с резьбой и контргайкой. Контргайка вручную фиксируется после раздвижения крепы.



HS 1 L 5+



AS 3 Q 5 FL

## Гидравлический ручной насос PowerShore

- рабочий вес 8.9 кг.



PA 09 H 2 S 10

## Блок управления сжатым воздухом PowerShore

- одиночный или двойной пульт, редуктор, воздушные шланги, баллон со сжатым воздухом.



## Ручные (механические) крепы

модель	способ фиксации	мин. длина, мм	ход, мм	вес, кг
MS 2 L 2 +	резьба	250	127	3.5
MS 2 L 5 +	контргайка	575	250	6.7

Резьба: крепь с резьбой. При раскрытом положении резьба самоудерживается.

Контргайка: крепь с резьбой и контргайкой. Контргайка фиксирует крепь после раздвижения.

MS 2 L 2+



## Удлинитель / соединитель

модель	удлинение, мм	цветовая маркировка	вес, кг
SX 1	125	белый	1.5
SX 2	250	голубой	1.9
SX 5	500	желтый	2.8
SX 10	1000	зеленый	4.6
SX 15	1500	красный	6.4
FX 1	-		1.4

Соединитель FX1: с разъемом "мама" с обеих сторон. Для соединения разъема "папа" удлинителя с любой из насадок. Таким образом, можно собрать крепь фиксированной длины.



SX 2

## Единая система для стабилизации и подъема - на все случаи



- стабилизация автомобиля



- работа в котловане, траншее



- стабилизация тяжелого автомобиля



- городской поиск и спасение