



ПОДСТАВКА СТРАХОВОЧНАЯ



**Инструкция
по эксплуатации**

www.avs-auto.ru • 8 800 555-67-86



Уважаемый покупатель! Поздравляем Вас с приобретением Подставки страховочной AVS. Перед тем как начать работу, просим внимательно ознакомиться с инструкцией по эксплуатации.

Содержание

1. Назначение изделия	3
2. Комплект поставки	3
3. Технические характеристики	4
4. Устройство изделия	5
5. Требования безопасности.....	5
6. Гарантийные обязательства	6

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ:

Страховочная подставка используется в качестве страховочной стойки для обеспечения безопасной работы с транспортным средством, поднятым домкратом.

Конструкция изделия специально рассчитана на предотвращение самопроизвольного падения груза с подъёмного средства. Использование изделия в совокупности с подъёмным средством является обязательным условием безопасной работы.

ВАЖНО. Постоянное улучшение продукции торговой марки “AVS”, является долгосрочной политикой, поэтому изготовитель оставляет за собой право на усовершенствование конструкции изделий без предварительного уведомления и отражения в “Инструкции по эксплуатации”.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

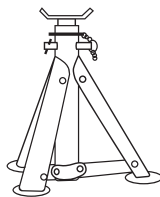
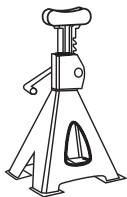
- | | |
|--|-------|
| 1. Подставка страховочная | 2 шт. |
| 2. Резиновая накладка* | 2шт. |
| 3. Технический паспорт и инструкция по эксплуатации..... | 1шт. |
| 4. Упаковка изделия | 1шт. |

* для моделей AS-02, AS-03, AS-06.

ВНИМАНИЕ. Распаковав изделие, убедитесь в наличии всех деталей, согласно комплекту поставки. При отсутствии или поломке какой-либо детали немедленно свяжитесь с продавцом.

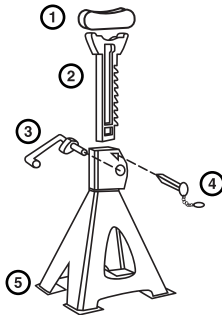
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	AS-02	AS-03	AS-06	AS-02S	AS-03S
Допустимая нагрузка, т	2	3	6	2	3
Мин.высота А, мм	270	280	370	230	280
Макс.высота В, мм	420	410	590	370	385
Страховочный замок	да	да	да	да	да
Складная	-	-	-	да	да
Вес нетто, кг (2шт)	4.7	5	10	3,2	3,3
Вес брутто, кг (2шт)	5	5.3	10.5	3,4	3,5
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	200x185x350	215x200x330	290x250x430	300x130x130	310x135x135



Устройство изделия на примере модели AS-02

№	Наименование
1	Резиновая накладка
2	Рейка
3	Фиксирующий рычаг
4	Страховочный замок
5	Опора



ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:

Не превышайте максимально допустимую нагрузку подставки. Нагрузка на седло подставки должна приходиться на центральную её часть для равномерного распределения нагрузки.

Перед каждым использованием должен проводиться визуальный осмотр подставки на наличие поврежденных деталей, деформаций и трещин.

Используйте подставку только на твердой и устойчивой поверхности. Несоблюдение этих предупреждений может привести к травмам или повреждению автомобиля.