

ПАСПОРТ

1. Наименование продукции (тип, марка, модель):

Трос нержавеющий REXANT – это канат, свитый из нержавеющей стали A2 AISI 304. Трос устойчив к коррозии и внешним воздействиям окружающей среды, может применяться в пресной воде.

2. Область применения:

Применяется при погружении насосов и датчиков в скважины или колодцы. Используется в качестве несущего элемента различных строительных конструкции. Эксплуатируется в различных типах грузоподъемных механизмов и машин – от ручных талей до подъемных при строительстве подвесных мостов в зависимости от диаметра.

3. Комплектность:

Продукция, упаковка.

4. Характеристики и параметры:

Артикул	Диаметр (мм)	Длина (м)	Конструкция троса (плетение)	Разрушающая нагрузка (кг)	Рекомендованная нагрузка (кг)	Марка стали
09-5502	2	20	7X7	265	225	Нержавеющая сталь A2 AISI 304
09-5503	3	20	7X7	605	505	
09-5504	4	20	7X7	1080	901	
09-5505	5	20	7X7	1680	1410	

5. Правила и условия монтажа:

После распаковки необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений. Монтаж производится в соответствии с техникой безопасности. Температурный диапазон в режиме эксплуатации: -40...+50 °С.

REXANT

6. Сведения об ограничениях в использовании:

Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.

7. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Товар безопасен при использовании по назначению.

Товар не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

8. Меры, которые следует предпринять при обнаружении неисправности продукции:

Изделие ремонту и восстановлению не подлежит. При выходе из строя его необходимо заменить новым.

9. Правила и условия хранения, перевозки (транспортирования) и утилизации:

Транспортировка троса допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественным уровнем влажности при температуре -10...+25 °С. В случаях складирования в отапливаемых помещениях: хранение допустимо на расстоянии не менее 1 м от приборов центрального отопления.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

10. Дата изготовления, срок службы, гарантийный срок:

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделия.

Срок гарантии 2 года (при соблюдении условий хранения). Срок службы не ограничен (при соблюдении условий эксплуатации).

11. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними:

Поставщик: ООО «Вестпан 10», Российская Федерация 143403, Московская обл. Красногорский район, г. Красногорск, ул.Речная, д.8, этаж 1, к. 33,59.

Продавец: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.