

ПАСПОРТ

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

Стальной трос, произведенный под торговой маркой REXANT — это канат, свитый из высокоуглеродистой стальной проволоки (латунированной, с высоким содержанием углерода). Тросы различаются материалом и диаметром свиваемой проволоки, общей длиной изделия, наличием полимерного покрытия и ее цветом.

2. Область применения:

Стальные тросы предназначены для использования при статических нагрузках в быту и в производстве, для монтажа рекламных растяжек, систем освещения, ограждения, на флагштоках, для натяжки защитных сеток, при оборудовании парников и теплиц.

3. Комплектность:

Продукция, упаковка.

4. Характеристики и параметры:

Артикул	Диаметр (мм)		Цвет	Длина (м)	Мин. разрывное усилие (кг)	Сопротивление на разрыв	Марка стали	Оплетка
	с учетом толщины покрытия	без учета толщины покрытия						
09-5120	2.0 (±0,1)	0.67-1.20	прозрачный	20	800Н/80кг	от 80 кг до 4,5 т	ст 70-80, высокоуглеродистая с покрытием латуни	ПВХ
09-5120-1	2.0 (±0,1)	0.67-1.20	красный	20	800Н/80кг			
09-5320	2.0 (±0,1)	0.67-1.20	прозрачный	200	800Н/80кг			
09-5125	2.5 (±0,1)	0.97-1.60	прозрачный	20	1300Н/130кг			
09-5125-1	2.5 (±0,1)	0.97-1.60	красный	20	1300Н/130кг			
09-5125-3	2.5 (±0,1)	0.97-1.60	черный	20	1300Н/130кг			
09-5325	2.5 (±0,1)	0.97-1.60	прозрачный	200	1300Н/130кг			
09-5130	3.0 (±0,1)	1.10-2.10	прозрачный	20	2200Н/220кг			
09-5330	3.0 (±0,1)	1.10-2.10	прозрачный	200	2200Н/220кг			
09-5335	3.5 (±0,1)	1.18-2.85	прозрачный	200	3500Н/350кг			
09-5140	4.0 (±0,1)	2.00-3.10	прозрачный	20	4700Н/470кг			
09-5240	4.0 (±0,2)	2.00-3.11	прозрачный	100	4700Н/470кг			
09-5250	5.0 (±0,1)	2.85-4.00	прозрачный	100	8250Н/825кг			
09-5260	6.0 (±0,1)	3.30-5.15	прозрачный	150	10500Н/1050кг			
09-5300	10.0 (±0,2)	5.10-9.00	прозрачный	50	20200Н/2020 кг			

5. Правила и условия монтажа:

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

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:

REXANT

INTERNATIONAL

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

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

Транспортирование троса допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения 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 годности: 12 месяцев (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:

Изготовитель: «Танис»

Адрес изготовителя: г. Жлобин, проезд Красный, 2г. Беларусь, Гомельская обл.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «РЕКСАНТ-ЭЛЕКТРО»

Адрес импортера: 143402, Московская область, г. Красногорск, ул. Почтовая, дом 3, помещение 17.