✓ Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие его технологические и эксплуатационные параметры!

+7 800 222-26-68

info@n-sip.ru

9 142121, Московская область, г. Подольск, ул. Станционная, д. 24











РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Бесконечный канат ER-H-100



1. Назначение, характеристики, указания по эксплуатации

- Бесконечный канат применяется для транспортировки мешков с инструментами, изоляционными трубками на опорную конструкцию воздушных линий.
 - Состоит из одного одношкивного блоков.

В состав входят:

- одношкивный блок 1шт.,
- карабин 2шт.,
- вертлюг 1шт.,
- канат полипропиленовый 25м,
- транспортный мешок для удобного хранения и транспортировки.

Nº	Характеристика	Ед. изм.	Значение
1	Диаметр каната	ММ	8
2	Длина каната	М	25
3	Диаметр шкива	MM	76
4	Рабочая нагрузка	КГ	100

- Комплект не требует технического обслуживания в процессе эксплуатации.
- Загрязнения смываются с водой с мылом. Не допускается применение для чистки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.
- В процессе эксплуатации не допускается изменение конструкции, влияющее на его эксплуатационные характеристики.
- Разрешается транспортировать всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а также в контейнерах, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на каждом виде транспорта. Размещение и крепление изделий при перевозке в транспортных средствах должны обеспечивать возможность смещения и ударов друг о друга и о стенки транспортного средства.
- Допускается хранить при температуре воздуха от -20°C до +40°C и относительной влажности не более 95 %.

2. Требования безопасности и охраны окружающей среды

- Требования охраны окружающей среды должны соответствовать требованиям РД-03-21-2007.
- Изделие является необслуживаемым.

- Ремонт изделия не предусмотрен.
- Перед применением необходимо изъять изделие из упаковки и произвести внешний осмотр на предмет наличия дефектов и деформаций.

3. Требования к упаковке, маркировке, условиям хранения и транспортировки

- Упаковывается в картонную тару или иную, обеспечивающую ее сохранность при хранении и транспортировке. Дополнительно, может упаковываться в групповую тару полиэтиленовые пакеты.
- Картонная тара с изделиями должна быть снабжена ярлыком со следующими данными:
 - марка изделия;
 - номер технических условий (при наличии);
 - брутто-масса тары;
 - количество изделий;
 - наименование (товарный знак) предприятия-изготовителя;
 - указание страны завода изготовителя;
 - дата изготовления;
 - указание на наличие в ящике сопроводительной документации;
 - остальная маркировка грузов по ГОСТ 14192.
- Условия транспортировки изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по условиям хранения 3, 4 и 7 согласно ГОСТ 15150.
- Погрузка и разгрузка изделия должна производиться вручную или с использованием погрузочных средств, не вызывающих повреждения их поверхности (вмятины, царапины и др.), влияющие на их свойства.
- Условия хранения линейной изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150.
- Дополнительные требования к транспортировке и хранению изделия устанавливают в стандартах и технических условиях на продукцию.



4. Утилизация

- После окончания срока службы изделие не представляет опасности для жизни и здоровья людей, окружающей среды и подлежит утилизации в общем порядке.
- Утилизация должна проводиться согласно установленным правилам утилизации материалов, из которых изготовлены изделия.

5. Гарантии изготовителя

- Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения и эксплуатации.
- Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода изготовителя.
- Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:
 - нарушение паспортных режимов хранения, эксплуатации и обслуживания изделия;
 - ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
 - наличия следов воздействия агрессивных веществ к материалам изделия;
 - наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами.



Гарантия – 12 месяцев с момента продажи

Претензии по качеству, обслуживанию, сервисам компании направлять по адресу:

ООО «АРМАТЕХ» 142121, Московская обл, Подольск г, Станционная ул, дом 24, корпус ПР-СКЛ, помещение 1