

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://greenlee.nt-rt.ru/> || gne@nt-rt.ru

Неметаллические тросы

FISHTAPE, FIBERGLASS-.175" X 100'



- Непроводящая, устойчивая к скручиванию нейлоновая лента для быстрой и чистой рыбалки
- Подходит для рыбалки в проводке с проводом или кабелем
- Прочная конструкция корпуса улучшает ударопрочность
- Улучшенный комфорт рукоятки снижает усталость
- Нейлоновая лента для рыбы предназначена только для рыбалки
- Веревка или линия рекомендуется для натяжения

Характеристики

Название суббренда	MagnumPRO
Предел прочности	300.000 фунтов (1.300 кН) Максимальная расчетная прочность
Диаметр	0,175 В (4,400 ММ)
материал	стекловолокно
Тип	Непроводящий
аксессуар	35919 1/8 В (3 ММ) Pulling Eye, 35930 3/16 В (4,7 ММ) Pulling Eye
Тип катушки	облегченный
заявка	Для прокладки кабелей связи и передачи данных в воздушных камерах, над подвесными потолками и под полами, а также для рыбной ловли при наличии проводов или кабелей
Сменная часть	R540-100 Запасная стекловолоконная лента - 100 футов X 11/64 дюйма (без чехла). 10565 Ремонтный комплект для натягивания проушины для рыбных лент диаметром 11/64 дюйма (4,3 мм) (включает в себя: натяжное ушко и клей). Комплект принадлежностей 35750G для рыбных лент 3/16 дюйма (4,78 мм) (включает в себя гибкий натяжной лидер, гибкий толкающий рычаг, натяжное ушко, соединительный наконечник и резьбовой наконечник).

FISHTAPE, FIBERGLASS-.175" X 50'



- Непроводящая, устойчивая к скручиванию нейлоновая лента
- Подходит для рыбалки в проводке с проводом или кабелем
- Прочная конструкция корпуса улучшает ударопрочность
- Улучшенный комфорт рукоятки снижает усталость
- Нейлоновая лента для рыбы предназначена только для рыбалки
- Веревка или линия рекомендуется для натяжения

Характеристики

Название суббренда	MagnumPRO
Предел прочности	300.000 фунтов (1.300 кН) Максимальная расчетная прочность
Диаметр	0,175 В (4,400 ММ)
материал	стекловолокно
Тип	Непроводящий
аксессуар	35919 1/8 В (3 ММ) Pulling Eye, 35930 3/16 В (4,7 ММ) Pulling Eye
Тип катушки	облегченный
заявка	Для прокладки кабелей связи и передачи данных в воздушных камерах, над подвесными потолками и под полами, а также для рыбной ловли при наличии проводов или кабелей
Сменная часть	0565 Ремонтный комплект для натягивания проушины для рыбных лент диаметром 11/64 дюйма (4,3 мм) (включает в себя: натяжное ушко и клей). Комплект принадлежностей 35750G для рыбных лент 3/16 дюйма (4,78 мм) (включает в себя гибкий натяжной лидер, гибкий толкающий рычаг, натяжное ушко, соединительный наконечник и резьбовой наконечник).

FISHTAPE, FIBERGLASS-.187"X200' IN REEL



- Непроводящая стекловолоконная лента с запатентованным покрытием с низким коэффициентом трения для быстрой и легкой ловли
- Идеально подходит для рыбалки в проводке с проводом или кабелем
- Улучшенный комфорт рукоятки снижает усталость
- Превосходные быстрые выплаты и перемотка ленты
- Меньший Рыбий глаз со согнутым изгибом для улучшения

рыболовных способностей

- Улучшенный низкопрофильный наконечник для легкой рыбалки через все размеры проводника
- Порт просмотра обеспечивает видимость оставшейся ленты и возможность быстрого удаления мусора на рабочей площадке.
- Прочная конструкция корпуса улучшает ударопрочность
- Расклеванный корпус с ручками для предотвращения скольжения
- Доступна длина 50 футов (152 м), 100 футов (305 м) и 250 футов (762 м)
- Сменные наконечники
- Эксклюзивная, уникальная, легкая катушка для удобной подачи и перемотки
- Отлично подходит для прокладки кабелей связи и передачи данных в потолочных потолках, над подвесными потолками и под полом

Характеристики

Название суббренда	MagnumPRO
Предел прочности	400.000 фунтов (1,700 кН) Максимальная расчетная прочность
Диаметр	3/16 В (4.700 ММ)
материал	стекловолокно
Тип	Непроводящий
аксессуар	35919 1/8 В (3 ММ) Pulling Eye, 35930 3/16 В (4,7 ММ) Pulling Eye
Тип катушки	облегченный
заявка	Для прокладки кабелей связи и передачи данных в воздушных камерах, над подвесными потолками и под полами, а также для рыбной ловли при наличии проводов или кабелей
Сменная часть	05157 Запасная стекловолоконная лента - 200 футов x 3/16 дюйма (без чехла). 10565 Ремонтный комплект для натягивания проушины для рыбных лент диаметром 11/64 дюйма (4,3 мм) (включает в себя: натяжное ушко и клей). Комплект принадлежностей 35750G для рыбных лент 3/16 дюйма (4,78 мм) (включает в себя гибкий натяжной лидер, гибкий толкающий рычаг, натяжное ушко, соединительный наконечник и резьбовой наконечник).

FISHTAPE, FIBERGLASS-.187"X250' IN REEL

- Непроводящая стекловолоконная лента с запатентованным покрытием с низким коэффициентом трения для быстрой и легкой ловли
- Идеально подходит для рыбалки в проводке с проводом или кабелем
- Улучшенный комфорт рукоятки снижает усталость
- Превосходные быстрые выплаты и перематка ленты
- Меньший Рыбий глаз со согнутым изгибом для улучшения рыболовных способностей
- Улучшенный низкопрофильный наконечник для легкой рыбалки через все размеры проводника
- Порт просмотра обеспечивает видимость оставшейся ленты и возможность быстрого удаления мусора на рабочей площадке.
- Прочная конструкция корпуса улучшает ударопрочность
- Расклешенный корпус с ручками для предотвращения скольжения
- Доступный в 50 футах (15 2 м), 100 футов (30 футов) 5 м) и 250 футов (76 2 м) длины
- Сменные наконечники
- Эксклюзивная, уникальная, легкая катушка для удобной подачи и перематки

Характеристики

Название суббренда	MagnumPRO
Предел прочности	400.000 фунтов (1,700 кН) Максимальная расчетная прочность
Диаметр	3/16 В (4.700 ММ)
материал	стекловолокно
Тип	Непроводящий
аксессуар	35919 1/8 В (3 ММ) Pulling Eye, 35930 3/16 В (4,7 ММ) Pulling Eye
Тип катушки	облегченный
заявка	Для прокладки кабелей связи и передачи данных в воздушных камерах, над подвесными потолками и под полами, а также для рыбной ловли при наличии проводов или кабелей
Сменная часть	05158 Запасная стекловолоконная лента - 250 футов x 3/16 дюйма (без чехла). 10565 Ремонтный комплект для натягивания проушины для рыбных лент диаметром 11/64 дюйма (4,3 мм) (включает в себя: натяжное ушко и клей). Комплект принадлежностей 35750G для рыбных лент 3/16 дюйма (4,78 мм) (включает в себя гибкий натяжной лидер, гибкий толкающий рычаг, натяжной ушко, соединительный наконечник и резьбовой наконечник).

FISHTAPE, NYLON-100'



- Непроводящая, устойчивая к скручиванию нейлоновая лента для быстрой и чистой рыбалки
- Подходит для рыбалки в проводке с проводом или кабелем
- Прочная конструкция корпуса улучшает ударопрочность
- Улучшенный комфорт рукоятки снижает усталость
- Нейлоновая лента для рыбы предназначена только для рыбалки
- Веревка или линия рекомендуется для натяжения

Характеристики

Название суббренда MagnumPRO

Предел прочности Максимальная расчетная прочность 250 000 фунтов (1,100 кН)

материал нейлон

Тип Не проводящий, устойчивый к скручиванию

заявка Для быстрой, чистой рыбалки, для рыбалки с проводом или кабелем

Сменная часть RN536-100 Запасная нейлоновая лента для рыбы 100 футов (без футляра), 01664 Запасной наконечник для 436 ленты для рыбы Nylong (для установки требуется щипцы серии Greenlee K05 или K09 или шестигранный обжим # 6), 10052 12 IN Комплект для замены корпуса / ручки

FISHTAPE, NYLON-50'

Характеристики

Название суббренда MagnumPRO

Предел прочности Максимальная расчетная прочность 250 000 фунтов (1,100 кН)

материал нейлон

Тип Не проводящий, устойчивый к скручиванию

заявка Для быстрой, чистой рыбалки, для рыбалки с проводом или кабелем

Сменная часть RN536-50 Запасная нейлоновая лента для рыбы 50 футов (без чехла), 01664 Запасной наконечник для 436 ленты для рыбы Nylong (для установки требуется обжимной инструмент серии Greenlee K05 или K09 или шестигранный обжим # 6), 10052 12 IN Комплект для замены корпуса / ручки

FISHTAPE, REPLCMNT-FIBERGLASS-.187"X200'

Сменная стекловолоконная лента - 200 '× 3/16 "(БЕЗ СЛУЧАЯ)

Характеристики

длина	200.000 футов
материал	стекловолокно
Тип катушки	облегченный
Суббренд	MagnumPRO
Тип	замена
ширина	3/16 В

FISHTAPE, REPLCMNT-FIBERGLASS-.187"X250'

Запасная стекловолоконная лента - 250 '× 3/16 "(БЕЗ СЛУЧАЯ)

Характеристики

длина	250.000 футов
материал	стекловолокно
Тип катушки	облегченный
Суббренд	MagnumPRO
Тип	замена
ширина	3/16 В

FISHTAPE, REPLCMNT-NYLON-100'



- Непроводящая, устойчивая к скручиванию нейлоновая лента
- Подходит для рыбалки в проводке с проводом или кабелем

Характеристики

длина	100.000 футов
материал	нейлон
Суббренд	MagnumPRO
Тип	замена

FISHTAPE, REPLCMNT-NYLON-50'



- Непроводящая, устойчивая к скручиванию нейлоновая лента
- Подходит для рыбалки в проводке с проводом или кабелем

Характеристики

длина	50.000 футов
материал	нейлон
Суббренд	MagnumPRO
Тип	замена

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93