

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

Ручные резак

РЕЗКА, КАБЕЛЬНО-ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

- Гидравлический резак принимает усилие от резки жестких кабелей
- Откидная головка обеспечивает прочность, позволяя легко разрезать длинные отрезки
- Головка поворачивается на 180 °
- Рычаг освобождения большого пальца для быстрого отвода лезвия



Характеристики

Вместимость 336.400 KCMIL (MCM) ACSR, стандартный провод для пар, 1/2 1/2 (13000 мм) заземляющего стержня, 11/16 IN (17.000 мм) болтов из мягкой стали, 3/4 IN (19.000 мм) троса, арматура: 7/16 В диаметре, (SCH 60)

длина 14,500 В (368 000 MM)

Сменная часть 00336 UPC 00336 Лезвие ножа, 00301 UPC 00301 Фиксированная режущая головка

Тип Гидравлический, ACSR

Вес 5,700 фунтов (2,600 кг)

КАБЕЛЬНЫЙ РЕЗАК

- Экономичный, легкий, легко помещается в ящики для инструментов
- Термообработанные, прецизионные шлифовальные ножи
- Стальные ручки с резиновыми ручками для рычага
- Сделано в США



Характеристики

Материал ручки Сталь с резиновыми ручками

Полная длина 18 IN

Тип Кабельный резак

Диапазон вырезывания Алюминий 350 ксм, медь 350 ксм

КАБЕЛЬНЫЙ РЕЗАК

- Легко режет более тяжелые медные и алюминиевые кабели до 2/0 (70 мм²)
- Прецизионные изогнутые режущие лезвия, работающие на сдвиг
- 727 имеет покрытые ПВХ ручки с высоким рычагом для облегчения резки
- Термообработанный для долгой жизни
- Изготовлен из сверхпрочной кованой стали
- Коррозионностойкая черная оксидная отделка



Характеристики

Материал ручки	Сталь с резиновыми ручками
Полная длина	9-3 / 4 IN
Тип	Кабельный резак
Диапазон вырезывания	Алюминий 2/0 AWG, кабель связи 100 пар, медь 2/0 AWG

СБОРКА КАБЕЛЬНОГО РЕЗАКА

- Сменные, кованые, термообработанные и точные шлифовальные лезвия
- Сделано в США

Характеристики

Материал ручки	стекловолокно
Полная длина	25-1 / 2 В
Тип	Сверхмощный кабельный резак
Диапазон вырезывания	Алюминий 1000 ксм, Кабель связи 1-3 / 4 ", медь 500 ксм



РЕЗКА В СБОРЕ, ACSR (749)

- Кованые стальные лезвия с высокой точностью обработки
- Обрезает служебный входной кабель ACSR
- Стальные ручки с резиновыми ручками



Характеристики

Материал ручки	Сталь с резиновыми ручками
Полная длина	28 В
Тип	ACSR Кабельный резак
Диапазон вырезывания	ACSR 2/0 AWG, алюминий 350 ксм ³ , медь 350 ксм ³

РЕЗЬБА В СБОРЕ, КАБЕЛЬНЫЕ КОММУНИКАЦИИ (765)

- Кованые и термообработанные лезвия, специально предназначенные для кабеля связи
- Легко режет кабели диаметром до 2-1 / 4 IN (57 мм)
- Делает чистые порезы с минимальным искажением на свинцовых, резиновых, ПВХ и полиэтиленовых оболочках
- Лезвия и ручки заменяются в случае повреждения
- Высокоточные ножницы
- Стекловолоконные ручки с нескользящей резиновой ручкой



Характеристики

Материал ручки	Стекловолокно с нескользящей резиновой ручкой
Диапазон вырезывания	Кабель связи диаметром до 2-1 / 4 "
Полная длина	37 В
Тип	Сверхмощный ручной кабель связи

РЕЗКА, КАБЕЛЬНАЯ ФКГ.

- Сильные, легкие ручки из стекловолокна
- Регулируемый поворотный болт обеспечивает регулировку лезвия



Характеристики

Материал ручки	Стекловолокно с нескользящей резиновой ручкой
Диапазон вырезывания	Алюминий 350 ксм, кабель связи 1 ", медь 350 ксм
Полная длина	17-1 / 2 В
Тип	Сверхмощный кабельный резак с регулируемым поворотным болтом для регулировки лезвия

CUTTER,CABLE (POP)

- Легко режет более тяжелые медные и алюминиевые кабели до 2/0 (70 мм²)
- Прецизионные изогнутые режущие лезвия, работающие на сдвиг
- Термообработанный для долгой жизни
- Изготовлен из сверхпрочной кованой стали
- Коррозионностойкая черная оксидная отделка



Характеристики

Материал ручки	Мягкая накладка
Полная длина	9-1 / 4 IN
Тип	Кабельный резак
Диапазон вырезывания	Алюминий 2/0 AWG, кабель связи 100 пар, медь 2/0 AWG

РЕЗКА, КАБЕЛЬ ВЫСОКОГО УРОВНЯ

- Уникальный «двойной шарнир» уменьшает требуемое усилие на ручку на 25% и увеличивает режущую способность до 500 кМЗ
- Вписывается в ящики для инструментов
- Термообработанные, прецизионные шлифовальные ножи
- Сильные стальные ручки с литыми ручками для хорошего рычага
- Патент заявлен



Характеристики

Тип	Кабельный резак высокого плеча
Полная длина	18 IN
Материал ручки	Сталь
Тип ручки	Формованная ручка
Диапазон вырезывания	Алюминий 500 ксм, медь 500 ксм

CUTTER, CABLE-ИЗОЛЯЦИЯ

- Высокий рычаг обеспечивает большую мощность резания
- Независимое тестирование на соответствие или превышение ASTM F1505-07
- Эргономичные ручки для дополнительного комфорта и рычагов

Характеристики

стандарт	ASTM F1505-07
Тип	Изолированный кабельный резак с высоким рычагом
Режущая способность	Медные и алюминиевые кабели до 2/0
Тип ручки	Двойная цветовая изоляция обеспечивает дополнительную безопасность



РЕЗКИ, КАБЕЛЬНЫЕ НОЖНИЦЫ (706)

- Сильные, легкие ручки из стекловолокна
- Регулируемый поворотный болт обеспечивает регулировку лезвия

Характеристики

Материал ручки	стекловолокно
Тип	Scissor Style Cable Cutter
Полная длина	31-1 / 2 IN
Диапазон вырезывания	Алюминий 1000 ксм, Кабель связи 1-1 / 2 ", медь 750 ксм



Ножничный нож

- Сменные, кованные, термообработанные и точные шлифовальные лезвия
- Сделано в США

Характеристики

Материал ручки

стекловолокно

Полная длина

21 В

Тип

Scissor Style Cable Cutter

Диапазон вырезывания

Алюминий 500 ксм, Кабель связи 1-1 / 4 ", медь 350 ксм



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