

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

Подставки

АВТОМОБИЛЬНАЯ СБОРКА, ТРУБА (36745)



Номер по каталогу: 36745

- Термостойкий паяльник, подходящий для строительных площадок с высокой мощностью нагрева 2000 Вт Быстрый точечный нагрев паяльной поверхности без открытого огня Компактная конструкция для удобной транспортировки 10
- 25 В Д x 7,5 В Ш x 8 В В 115 В, 50/60 Гц

Характеристики

цвет	зеленый
Грузоподъемность	1000 фунтов
Количество полок	0
Тип	Кабелепровод / Труба Тележка
заявка	Транспортный трубопровод / труба
Размер заклинителя	12 дюймовые колеса

Катушки, стенды Джек Стендс

Труба кабелепровода и стеллаж для хранения



Номер по каталогу: 668

- 7 отдельных корзин позволяют сортировать по размеру и типу
- Складные материалы дерева
- Сверхмощные 6-дюймовые ролики включены
- Легко штабелируется для хранения и транспортировки нескольких единиц
- Высокопрочная стальная рама вмещает до 1000 фунтов материала
- Штабелируемый блок надежно вписывается в ствол дерева, чтобы предотвратить опрокидывание

Характеристики

строительство	Сталь
цвет	зеленый
Общая высота	63-1 / 2 дюйма
Грузоподъемность	1000 фунтов
Количество полок	0
Тип	Кабелепровод / Труба Тележка
заявка	Транспортный трубопровод / труба

REEL JACKSTAND



Номер по каталогу: 683

- Широкая сварная стальная основа для дополнительной устойчивости с отверстиями 5/8 IN
- Роликовые подшипники устанавливаются в канавку шпинделя, чтобы удерживать шпиндель на месте и свободно вращаться
- Для полной настройки требуются две стойки и шпиндель

Характеристики

материал

Сталь

Размер

22 В до 54 В

цвет

зеленый

включены

1 Стенд только

Тип

Винтовая подставка для катушек

заявка

Обработка катушки с проволокой

Вместимость

2500 фунтов (за стенд); От 46 до 96 дюймов

RATCHET TYPE REEL STAND



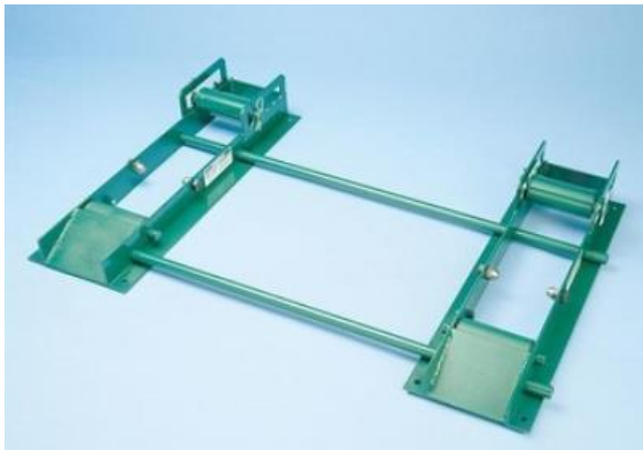
Номер в каталоге: 656

- Храповой механизм для легкого поднятия или опускания высоты
- Роликовые подшипники устанавливаются в канавку шпинделя, чтобы удерживать шпиндель на месте и свободно вращаться
- Для полной настройки требуются две стойки и шпиндель

Характеристики

материал	Сталь
Размер	От 28 до 46-5 / 8 В
цвет	зеленый
включены	1 Стенд только
Тип	Подставка для катушки с трещоткой
заявка	Обработка катушки с проволокой
Вместимость	3750 фунтов (за стенд); Диаметр барабана от 58 до 90 дюймов

БАРАБАННЫЙ РОЛЛЕР-6 "(39666)



Номер по каталогу: 39666

- Сверхпрочная сварная стальная конструкция
- Встроенные погрузочные рампы
- Регулируется под различные ширины и диаметры катушек
- (21 в диаметре
- мин
-) Роликовые замки для разгрузки
- Боковые шариковые ролики для центрирования
- Быстрая и удобная настройка на уровне земли для выплаты больших кабельных барабанов

Характеристики

материал	Сталь
Размер	32 дюйма (L) X 48 дюймов (W)
цвет	зеленый
включены	2 каталожных номера 39661 катков и 1 каталожный номер 39664 комплекта разбрасывателя.
Тип	Комплект катушечных катушек
заявка	Провод дозирования
Вместимость	2000 фунтов, максимальная ширина рулона 42 дюйма

REEL STAND (RXM)



Кат №: RXM

- Открытая головка позволяет быстро загружать шпиндель сверху
- Эргономичная рукоятка, расположенная в верхней части домкрата, для минимизации изгиба оператора
- Снижение мышечных усилий на запястье, кисти и предплечье, а также уменьшает нагрузку на спину оператора
- Быстро настраиваемая головка быстро адаптируется к разным размерам катушки
- Кнопка Snap позволяет подставке складываться для хранения или транспортировки
- Нет свободных кусков

Характеристики

материал	Сталь
цвет	зеленый
включены	1 отдельная подставка для катушки (для полной настройки требуется 2 подставки для катушки и 1 шпиндель)
Тип	Быстрая настройка RXM
заявка	Обработка катушки с проволокой
Вместимость	6000 фунтов

РОЛИК В СБОРЕ, БУЛОН-6 "(39661)



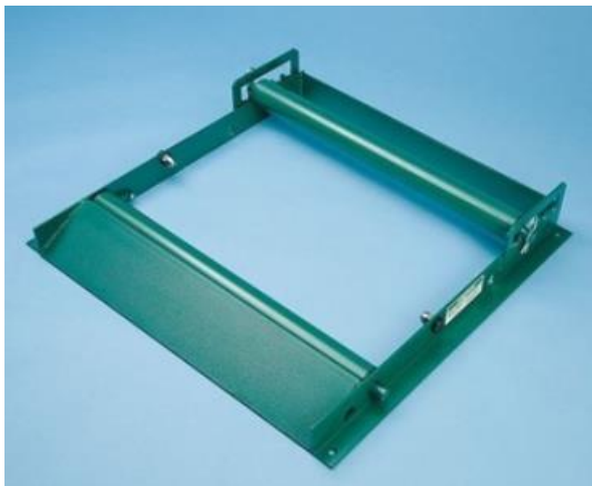
Номер по каталогу: 39661

- Сверхпрочная сварная стальная конструкция
- Встроенные погрузочные рампы
- Регулируется под различные ширины и диаметры катушек
- (21 в диаметре мин)
- Роликовые замки для разгрузки
- Боковые шариковые ролики для центрирования
- Быстрая и удобная настройка на уровне земли для выплаты больших кабельных барабанов

Характеристики

материал	Сталь
Размер	32 дюйма (L) X 11 дюймов (Вт)
цвет	зеленый
включены	Ролик с одной катушкой
Тип	Катушка с роликовой платформой
заявка	Провод дозирования
Вместимость	2000 фунтов за пару, максимальная ширина рулона 42 дюйма

РОЛИК В СБОРЕ-30 "БАРАБАН (39660)



Номер в каталоге: 39660

- Сверхпрочная сварная стальная конструкция
- Встроенные погрузочные рампы
- Регулируется под различные ширины и диаметры катушек
- (21 в диаметре
- мин
-) Роликовые замки для разгрузки
- Боковые шариковые ролики для центрирования
- Быстрая и удобная настройка на уровне земли для выплаты больших кабельных барабанов

Характеристики

материал	Сталь
Размер	32 дюйма (L) X 34 дюйма (W)
цвет	зеленый
включены	Ролик с одной платформой
Тип	Катушка с роликовой платформой
заявка	Провод дозирования
Вместимость	2500 фунтов, максимальная ширина барабана 30 дюймов

ШПИНДЕЛЬ, БУРОВАЯ СТЕНДА (62 ")

Номер в каталоге: 647



- Стальные шпиндели с канавками для установки катушечной стойки Greenlee 687

Характеристики

материал	Сталь
Размер	2-3 / 8 дюймов (W) X 62 дюймов (L)
цвет	зеленый
включены	Только шпindelь
Тип	Аксессуар подставки для катушки
заявка	Обработка катушки с проволокой
Вместимость	5000 фунтов

76-дюймовый рулонный стенд

Номер по каталогу: 684

- Стальные шпиндели с пазами для установки катушечной стойки Greenlee 683

Характеристики

материал	Сталь
Размер	2-3 / 8 дюймов (W) X 76 дюймов (L)
цвет	зеленый
включены	Только шпindelь
Тип	Винтовая подставка для барабанов
заявка	Обработка катушки с проволокой
Вместимость	5000 фунтов

ТЕЛЕСКОПИНГОВЫЙ СТЕНД



Номер по каталогу: 687

- Широкая сварная стальная основа, устойчивая к коррозии с отверстиями 5/8 IN
- Роликовые подшипники устанавливаются в канавку шпинделя, чтобы удерживать шпиндель на месте и свободно вращаться
- Для полной настройки требуются две стойки и шпиндель

Характеристики

материал	Сталь
Размер	13 В до 27 В
цвет	зеленый
включены	1 Стенд только
Тип	Винтовая подставка для катушек
заявка	Обработка катушки с проволокой
Вместимость	2500 фунтов (за стенд); Диаметр барабана от 28 до 56 дюймов

100 "ШПИНДЕЛЬ НА СТОЛБЕ

Номер в каталоге: 657

- Стальные шпиндели с канавками для установки катушечной стойки Greenlee 656

Характеристики

материал	Сталь
Размер	3-1 / 2 дюйма (Ш) X 94 дюйма (Л)
цвет	зеленый
включены	Только шпиндель
Тип	Тип подставки для катушки с храповым механизмом
заявка	Обработка катушки с проволокой
Вместимость	7500 фунтов

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