

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

12Т Проводные щипцы / резцы

ПЕЧАТНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, INSUL DIELESS НА 120 В АС ADPT



Номер по каталогу: EK06ATCL120
СКП №: 783310520610

- Интеллектуальная система обжима Технология включает датчик давления, который контролирует силу обжима каждого обжима и предоставляет оператору визуальный и звуковой сигнал, если сила ниже заданных.
- Современная литий-ионная (Li-ion) батарея 18 В обеспечивает на 70% больше циклов на одну зарядку и сокращает время цикла
- Автоматическая остановка отвода (ARS), которая втягивает плунжер достаточно, чтобы подготовиться к следующему циклу, экономя время и энергию
- Светодиодный индикатор предоставляет оператору заряд батареи и состояние обслуживания инструмента
- Двухступенчатая гидравлическая система обеспечивает быстрое движение вперед и мощность, экономя время
- Положение передней рукоятки улучшает баланс инструмента
- Один триггер управляет всеми функциями инструмента
- Обжимная головка вращается на 350 °
- Инструменты автоматически убираются после завершения цикла опрессовки
- Переформованные липкие области захвата делают захват инструмента более простым и удобным
- Светодиодный рабочий свет освещает темные рабочие зоны
- Обжимные инструменты Greenlee с батарейным питанием теперь используют биоразлагаемое масло
- Интеллектуальные зарядные устройства контролируют зарядный ток, зарядное напряжение и температуру аккумулятора, чтобы продлить срок службы аккумулятора
- Использует четыре индентора, чтобы сделать обжим
- Стилль флип-топ использует защелку, чтобы открыть головку для легкого удаления из разъема
- Патенты США № 6 206 663 и № 6 065 326
- Доступен с зарядным устройством на 120 В, 12 В или 230 В или с проводным адаптером на 120 В или 230 В вместо батарей и зарядного устройства

Характеристики

аксессуар	52178 UPC 52178 Зарядное устройство 120 В
аккумулятор	18 В, 3,0 AMP-HR литий-ионный
Время зарядки аккумулятора	1 час
Обжимная емкость	6 AWG - алюминиевые наконечники и алюминиевые соединители на 500 KCMIL, 6 AWG - алюминиевые наконечники и алюминиевые соединители на 500 KCMIL
Обжимная сила	12400.000 фунтов (55.000 кН)
Полная длина	14.000 В (355.000 ММ)
Сменная часть	52176 UPC 52176 18 В 3.0 литий-ионный аккумулятор AMP-HR, 10118 UPC 10118 Чехол, 12274 UPC 12274 Ремешок для переноски, 52178 UPC 52178 120 В зарядное устройство, 52179 UPC 52179 12 В зарядное устройство, 52180 UPC 52180 230 В зарядное устройство
стандарт	C / US UL в списке
Суббренд	Gator
Тип	C питанием от батареи, Quad Point Dieless
Вес	12.000 фунтов (5.400 кг)

ПЕЧАТНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, INSUL DIELESS ПРИ 230 В AC ADPT

Номер по каталогу: EK06ATCL230
СКП №: 783310520627

- Интеллектуальная система обжима Технология включает датчик давления, который контролирует силу обжима каждого обжима и предоставляет оператору визуальный и звуковой сигнал, если сила ниже заданных.
- Современная литий-ионная (Li-ion) батарея 18 В обеспечивает на 70% больше циклов на одну зарядку и сокращает время цикла
- Автоматическая остановка отвода (ARS), которая втягивает плунжер достаточно, чтобы подготовиться к следующему циклу, экономя время и энергию
- Светодиодный индикатор предоставляет оператору заряд батареи и состояние обслуживания инструмента
- Двухступенчатая гидравлическая система обеспечивает быстрое движение вперед и мощность, экономя время
- Положение передней рукоятки улучшает баланс инструмента
- Один триггер управляет всеми функциями инструмента
- Обжимная головка вращается на 350 °

Характеристики

аксессуар	52178 UPC 52178 Зарядное устройство 120 В
аккумулятор	18 В, 3,0 AMP-HR литий-ионный
Время зарядки аккумулятора	1 час
Обжимная емкость	6 AWG - алюминиевые наконечники и алюминиевые соединители на 500 KCMIL, 6 AWG - алюминиевые наконечники и алюминиевые соединители на 500 KCMIL
Обжимная сила	12400.000 фунтов (55.000 кН)
Полная длина	14.000 В (355.000 ММ)
Сменная часть	52176 UPC 52176 18 В 3.0 литий-ионный аккумулятор AMP-HR, 10118 UPC 10118 Чехол, 12274 UPC 12274 Ремешок для переноски, 52178 UPC 52178 120 В зарядное устройство, 52179 UPC 52179 12 В зарядное устройство, 52180 UPC 52180 230 В зарядное устройство
стандарт	C / US UL в списке
Суббренд	Gator
Тип	С питанием от батареи, Quad Point Dieless
Вес	12.000 фунтов (5.400 кг)

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