

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

Электрические Бендеры 555 серии

КЛАССИЧЕСКИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БЕНДЕРНЫЙ СИЛОВОЙ БЛОК



- Дополнительная группа жестких кабелепроводов с ПВХ-покрытием может использоваться на всех гибочных машинах серии 555
- В серии 555C Classic предусмотрены простые элементы управления реле для легкого ремонта в полевых условиях и компактная конструкция рукоятки для предотвращения вмешательства в трубопровод при изгибе.

Характеристики

Название суббренда	555C Классическая серия
Уровень напряжения	120 В переменного тока
Размер трубопровода	Жесткий от 1/2 "до 2", EMT, IMC, с жестким покрытием из ПВХ
стандарт	C / US UL в списке
Тип	Электропроводка Бендер
аксессуар	37279 Группа обуви 40 MIL с покрытием из ПВХ Rigid1 / 2 " - 2 " (продается отдельно) для использования с гибочными машинами серии 555
Тип трубопровода	Жесткий, EMT, IMC, Жесткий с ПВХ покрытием
заявка	Изгиб трубопровода
Рейтинг	20 AMP GFCI-защищенная розетка
StorageOperatingTemperature	От -5 ° до 120 ° F
Относительная влажность	0 - 98%

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БЕНДЕР, СХ



- Дополнительная группа жестких кабелепроводов с ПВХ-покрытием может использоваться на всех гибочных машинах серии 555
- В серии 555C Classic предусмотрены простые элементы управления реле для легкого ремонта в полевых условиях и компактная конструкция рукоятки для предотвращения вмешательства в трубопровод при изгибе.

Характеристики

Радиус изгиба осевой линии	См. Спецификацию 555СХ
Уровень напряжения	120 В переменного тока
Размер трубопровода	Жесткий от 1/2 "до 2", EMT, IMC, с жестким покрытием из ПВХ
Включает в себя стандарт	Стандартный кулон С / US UL в списке
Тип	Электропроводка Бендер
Тип трубопровода	Жесткий, EMT, IMC, Жесткий с ПВХ покрытием
заявка	Изгиб трубопровода
Рейтинг	20 AMP GFCI-защищенная розетка
StorageOperatingTemperature	От -5 ° до 120 ° F
Относительная влажность	0 - 98%

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БЕНДЕР КЛАССИЧЕСКИЙ EMT



Характеристики

Название суббренда	555C Классическая серия
Радиус изгиба осевой линии	1/2 " - 4-5 / 16 " 3/4 " - 5-1 / 2 " 1 " - 7 " 1-1 / 4 " - 8 " - 13/16 " 1-1 / 2 " - 8-3 / 8 " 2 " - 9-1 / 4 "
Размер трубопровода	От 1/2 "до 2" EMT
стандарт	C / US UL в списке
Тип	Трубопровод Бендер
Тип трубопровода	EMT Conduit
маркировка	(-) от 10 до 190 градусов
заявка	Изгиб трубопровода

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БЕНДЕР, СХ

Характеристики

Радиус изгиба осевой линии	1/2 " - 4-5 / 16 ", 3/4 " - 5-1 / 2 ", 1 " - 7 ", 1-1 / 4 " - 8-13 / 16 ' ', 1-1 / 2 ' - 8-3 / 8 ' ', 2 ' - 9-1 / 4 ' '
Размер трубопровода	От 1/2 "до 2" EMT
стандарт	C / US UL в списке
Тип	Трубопровод Бендер
Тип трубопровода	EMT Conduit
маркировка	(-) от 10 до 190 градусов
заявка	Изгиб трубопровода

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БЕНДЕР, СХ W

Характеристики

Радиус изгиба осевой линии	1/2 " - 4-1 / 4 " 3/4 " - 5-7 / 16 " 1 " - 6-15 / 16 " 1-1 / 4 " - 8-3 / 4 " 1-1 / 2 " - 8-1 / 4 " 2 " - 9 "
Размер трубопровода	Жесткий от 1/2 "до 2"
стандарт	C / US UL в списке
Тип	Трубопровод Бендер
Тип трубопровода	Жесткий кабелепровод
маркировка	(-) от 10 до 190 градусов
заявка	Изгиб трубопровода

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БЕНДЕР КЛАССИЧЕСКИЙ W



Характеристики

Название суббренда	555C Классическая серия
Радиус изгиба осевой линии	1/2 " - 4-1 / 4 " 3/4 " - 5-7 / 16 " 1 " - 6-15 / 16 " 1-1 / 4 " - 8-3 / 4 " 1-1 / 2 " - 8-1 / 4 " 2 " - 9 "
Размер трубопровода	Жесткий от 1/2 "до 2"
стандарт	C / US UL в списке
Тип	Трубопровод Бендер
Тип трубопровода	Жесткий кабелепровод
маркировка	(-) от 10 до 190 градусов
заявка	Изгиб трубопровода

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