

Ручной резчик арматуры Alba CR-22

Резчик обладает небольшими размерами, легким весом и высоким качеством, поэтому срок эксплуатации будет долгим. Представленная модель удобна при работе в сложных условиях. Чаще всего применяется в строительной отрасли и используется для резки арматуры различных уровней прочности.

Рабочие характеристики

Макс. диаметр арматуры 22 мм

Диаметр арматуры (резка) 16-22 мм

Габариты

Вес 20 кг



Особенности

При прочности стали 450 N/мм² максимальный диаметр арматуры составляет 22 мм

При прочности 650 N/мм² максимальный диаметр арматуры составляет 18 мм

При прочности 850 N/мм² максимальный диаметр арматуры составляет 16 мм

Ручной резчик арматуры CR-28

Станок резки арматуры CR-28 обладает компактным прочным корпусом. Корпус составлен из сварных пластин, которые выполнены из высококачественной стали. Станок имеет режущий нож, оснащенный восемью гранями. Нож изготовлен из легированной стали. Эта модель предусматривает работы с двумя позициями рычага, что значительно снижает нагрузку на оператора при проведении резки. Станок имеет небольшой вес и достаточно небольшие габариты, что позволяет использовать его практически в любых условиях. Резчик имеет высокое качество и долговечность в работе, а также он удобен и прост в применении.

Особенности

При прочности стали 450 N/мм² максимальный диаметр арматуры составляет 28 мм

При прочности 650 N/мм² максимальный диаметр арматуры составляет 25 мм

При прочности 850 N/мм² максимальный диаметр арматуры составляет 22 мм

Рабочие характеристики

Макс. диаметр арматуры 28 мм

Диаметр арматуры (резка) 22-28 мм

Габариты

Вес 38 кг



Ручной резчик арматуры Alba CR-32

Станки для резки арматуры серии CR незаменимы в строительной отрасли при изготовлении различных бетонных конструкций. Как для круглого, так и для квадратного сечения. Резка осуществляется холодным способом. Ручной станок работает следующим способом: рабочий приводит в действие рычаг, связанный с шатуном, а на шатуне установлены ножи из стали высокого качества, которые и разрезают арматуру. Может работать как в режиме одиночного реза, так и в режиме непрерывной резки. В зависимости от модели подается один пруток или 2-3 за один раз.

Особенности

Материал - высококачественная сталь

Восьмигранные режущие ножи

Рубка арматуры с усилием до 1000 Н/квмм

Модели CR-28, CR-32 имеют 2 варианта установки рукоятки: для рубки диаметром 14-16 мм и диаметром 28-32 мм

При прочности стали 450 N/мм² максимальный диаметр арматуры составляет 32 мм

При прочности 650 N/мм² максимальный диаметр арматуры составляет 27 мм

При прочности 850 N/мм² максимальный диаметр арматуры составляет 25 мм



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Казахстан (772)734-952-31

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
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
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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

Эл. почта: aba@nt-rt.ru || Сайт: <https://alba.nt-rt.ru/>