По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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 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 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Первь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саркт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

эл. почта: mms@nt-rt.ru || сайт: http://misom.nt-rt.ru/

Ручной станок для гибки арматуры CO-350-20, CO-350-25, CO-350-32, CO-350-12A



Описание: Ручные станки предназначены для гибки арматуры различных профилей и диаметров в постоечных условиях.

Технические характеристики

| Наименование параметра | Значение | | | |
|---|-----------------------------------|--------------|--------------|-------------------------------------|
| | CO-350-20 | CO-350-25 | CO-350-32 | CO-350-12A |
| Диаметр арматурного прутка, мм, макс. | закаленного - 14 незакаленного-20 | 25 | 32 | упрочненного-6 неупрочненного-12 |
| Количество одновременно изгибаемых прутков, шт. | 1 | | | 3 |
| максимальное усилие на рукоятке станка, кг | 20 | | | |
| Размеры подошвы основания, мм | 200x200x | 230x285 | 270x335 | 200x200 |
| Габаритные размеры, мм | 1900x200x90 | 1900x270x116 | 1900x270x120 | 1500x200x100 |
| Масса, кг | 10 | 30 | 35 | 10 |