

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
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

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

Единый адрес: gnk@nt-rt.ru | <http://gocmaksan.nt-rt.ru>

ГИБОЧНЫЙ СТАНОК ГОСМАКСАН СЕРИИ MG, BD, BT

Портативный гибочный станок ГocMakSan серии MG, BD, BT для гибки арматурной стали в линейке. Применяется в строительстве при подготовке фундамента на малых и средних строительных площадках. Прочный железный корпус надежно защищает внутренности аппарата от физических воздействий. Легкое взаимодействие со станком обеспечивает интуитивно-понятная панель управления, каждая кнопка на которой подписана русским языком. Удобное дистанционное управление обеспечивает ножная педаль на длинном проводе. Преимущества серии MG, BD, BT:

- Малые габариты;
- Легкий вес;
- Железный корпус.

Технические характеристики

Модель	Макс.диаметр арматуры, мм. R-500 (A3)	Напряж., V	Частота, Hz	Об/мин.	Мощность двигателя kW	Габариты, см (ШхДхВ)	Вес, кг
MG 20B 380	16/12	380	50	1450	1,1	45x60x32	59
MG 20B 220	16/12	220	50	1450	1,1	45x60x32	59
BT 24 X5	20	380/220	50	1450	1,1	58x66x62	160
BD 24 X5							



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
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

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

Единый адрес: gnk@nt-rt.ru | <http://gosmaksan.nt-rt.ru>

ГИБОЧНЫЙ СТАНОК СЕРИИ MG 62 В

Гибочный станок GosMakSan серии MG 62 В является уникальным станком и не имеет аналогов! Главная особенность станка — это 3-х скоростной редуктор. Как известно, чем больше диаметр арматуры, тем меньше скорость работы. Соответственно на маленьких диаметрах мы не можем получить хорошую производительность. Этот универсальный гибочный станок выполнит любой вид работы, как на строительном участке, так и в производственном цеху. Станок MG 62 В работает в 3 раза быстрее, чем обычный станок. Например, для гибки арматуры диаметром 50 мм класса А3 вы используете скорость 5 об/мин., а при работе с арматурой диаметром 26 мм класса А3 вы переключаете редуктор в положение, при котором гибка происходит со скоростью 15 об/мин. Идея производства и дизайн станка MG 62 В принадлежит Компании GosMakSan.

Технические характеристики

Модель	Макс.диаметр арматуры, мм. R-500 (А3) 5 об/мин — Ø50	Напряж., V	Частота, Hz	Об/мин.	Мощность двигателя kW	Габариты, см (ШхДхВ)	Вес, кг
MG 62 В	10 об/мин — Ø34 15 об/мин — Ø26	380	50	1000	3	900x1370x900	880

