

Архангельск (8182)63-90-72
 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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (7273)495-231

Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: saw@nt-rt.ru || <https://sima.nt-rt.ru/>

СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ DEL 36



Гибочный станок SIMA DEL 36 с трехфазным электроприводом мощностью 3 кВт сконструирован для работ по гибке гладкой и гафрированной арматуры диаметром от 16 до 36 мм. Гибка производится специальными стержнями разного диаметра (60, 100, 140 и 160мм), которые установлены в центре гибочного механизма и вращаются при помощи мощного редуктора, передающего энергию от двигателя. Для достижения необходимого угла гибки, станок оборудован угломером. Мощность двигателя и особенность конструкции станка позволяют производить сгибку одновременно до трех прутков, что дает значительный прирост в скорости работы и экономит время на трудозатраты.

ДИАПАЗОН ГИБКИ АРМАТУРЫ

<i>Предел прочности на растяжение</i>	R=N/mm ² 250			R=N/mm ² 480			R=N/mm ² 650			R=N/mm ² 650		
<i>Предел прочности на разрыв</i>	R=N/mm ² 450			R=N/mm ² 650			R=N/mm ² 850			R=N/mm ² 850		
№х	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
DEL 32	Ø32	Ø24	Ø18	Ø25	Ø20	Ø16	Ø25	Ø18	Ø14			
DEL 36	Ø36	Ø26	Ø22	Ø32	Ø24	Ø18	Ø32	Ø22	Ø16			
DEL 45	Ø45	Ø32	Ø25	Ø40	Ø32	Ø25	Ø40	Ø26	Ø25	Ø25	Ø20	Ø16
DEL 52	Ø52	Ø36	Ø30	Ø46	Ø34	Ø25	Ø42	Ø32	Ø25	Ø30	Ø25	Ø20

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность двигателя 3.0 кВт/ 4.0 л.с.

Скорость вращения 1500 об/мин

Оборотов в минуту плиты 10

Объем масляной системы 10 л

Габариты (ДхШхВ) 910x808x1141 мм

Вес 355 кг

ОСОБЕННОСТИ

- Станок оборудован простой и интуитивно понятной панелью управления.
- Педаль значительно упрощает работу со станком, а так же повышает безопасность оператора, предохраняя попадание одежды в движущиеся механизмы.
- Специальный прозрачный щит предохраняет оператора от случайного вылета кусков арматуры.
- Для защиты от коррозии и повышения срока эксплуатации станка, он покрашен эпоксидным полиэфиром.
- Вся электрика соответствует европейским стандартам и нормам безопасности.
- Возможна гибка до трех прутков арматуры одновременно.

По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (7273)495-231

Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: saw@nt-rt.ru || <https://sima.nt-rt.ru/>