

Станочное оборудование



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

сайт: www.sorokinnt-rt.ru || эл. почта: snr@nt-rt.ru



6.100
Молоток гладильный

Конструкция крепится анкерами в пол. Для устойчивости может быть утяжелена песком.
В конструкции ударной части применён пневмоузел с повышенной частотой удара, снабженный регулировочными винтами для выставления и правки соосности.
В ответной части установлен дополнительный демпфер.
Комплект насадок гарантирует вытягивание из листа металла деталей требуемого профиля или выравнивание поврежденных частей кузова.

Давление воздуха, атм	3,5-8,0
Производительность, ударов / мин	875-1350
Глубина зева, мм / дюйм	500 / 20
Комплект насадок, шт	3
Вес нетто, кг	23,5
Вес брутто, кг	26
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	750x730x230



6.113
Английское колесо с комплектом роликов

Толщина листового металла, мм	1,2
Глубина зева, мм / дюйм	560 / 22
Комплект роликов, шт.	5
Вес нетто, кг	66
Вес брутто, кг	85
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	840x740x340

Оборудование позволяет создавать из холоднокатаного металла любые части кузовов автомобилей требуемого профиля.



английское колесо

6.111
Английское колесо с комплектом роликов

Толщина листового металла, мм	1,2
Глубина зева, мм / дюйм	1040 / 40
Комплект роликов, шт.	5
Вес нетто, кг	133
Вес брутто, кг	176
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	1920x100x270

шринкер



6.115
Шринкер ручной

Тип привода	ручной
Толщина листового металла макс., мм	1,2
Глубина зева, мм / дюйм	25,4 / 1
Вес нетто, кг	6
Вес брутто, кг	7
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	460x430x200

Шринкер – механическое оборудование, предназначенное для стягивания кромки металла. Применяется в ретро автоателье для восстановления или изготовления крыльев старинных мотоциклов и ретро-автомобилей.



6.116
Шринкер ручной

Тип привода	ручной
Толщина листового металла макс., мм	1,5
Глубина зева, мм / дюйм	208 / 8
Вес нетто, кг	24
Вес брутто, кг	26
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	360x180x460



6.118
Шринкер / стречер ручной

Инструмент предназначен для растяжения и усадки полосы металла. Широко применяется в декоративных работах с металлом для создания криволинейных изделий с ребрами жесткости.

Толщина листового металла, мм	1,2
Глубина зева, мм / дюйм	25,4 / 1
Вес нетто, кг	24
Вес брутто, кг	26
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	1130x430x170

зиговочная машина



6.150
Зиговочный стенд с ручным приводом

Привод	механический
Толщина обрабатываемого металла макс., мм	1,2
Глубина зева, мм / дюйм	177 / 7
Вес нетто, кг	24
Вес брутто, кг	26
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	730x270x140

Механическое прокатное оборудование предназначено для изменения профиля гладкой поверхности металлического листа.



6.160
Зиговочная машина с ручным приводом

Привод	механический
Толщина обрабатываемого металла макс., мм	1,2
Глубина зева, мм / дюйм	200 / 8
Вес нетто, кг	48
Вес брутто, кг	52
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	670x320x600

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.sorokinnt-rt.ru || эл. почта: snr@nt-rt.ru