

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

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
Россия (495)268-04-70

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
Казахстан (772)734-952-31

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

<https://isitan.nt-rt.ru> || nas@nt-rt.ru

Моторизованные 3-4-х валковые листопркатные машины IRM



Простое управление с помощью мобильной панели управления с кнопками
Устройство для гибки конусов
Очень подходит для легких и средних пластин, алюминия или нержавеющей стали

СТАНДАРТНЫЕ ФУНКЦИИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Простое управление с помощью мобильной панели управления с кнопками
- Коническое гибочное устройство
- Очень подходит для легких и средних плит, алюминия или нержавеющей стали
- Изготовлен в соответствии с директивами ЕС по безопасности и имеет маркировку CE.
- Ручной откидной конец для легкого удаления готового наконечника
- Горячекатаные стальные валки SAE 1050 (CK 45)
- Главный двигатель с тормозной системой
- Прецизионная гибка с тормозным двигателем
- Сертифицированные по качеству SAE 1050 стальные валки с высокой прочностью на растяжение
- Два валка, приводимые в движение одним редуктором и системой передач для верхних и нижних валков.
- Основные рамы из чугуна с шаровидным графитом

- Проволочные канавки на концах рулонов
- Прецизионная гибка с тормозным двигателем
- Модель IRM 2550x140 стандартно выпускается с моторизованным задним роликом.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Валки с индукционной закалкой (HRC58-60)
- Цифровое считывание заднего (заднего) ролика
- Моторизованная регулировка заднего ролика

МОДЕЛИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	Полезная длина	Гибкость	Диаметр рулона на Ø	Скорость рулона	Мощность двигателя	Проволочные канавки диам.	Длина	Ширина	Высота	Масса
	мм	мм	мм	м/мин. (дк.)	кВт	мм				
IRM 1050 x 110	1050	4	110	3	2.2	4 / 7 / 9 / 13	2200	750	1000	990
IRM 1050 x 130	1050	5	130	3,5	2.2	4 / 7 / 9 / 13	2200	750	1000	1200
IRM 1270 x 120	1270	4	120	3	2.2	4 / 7 / 9 / 13	2470	750	1000	1115
IRM 1270 x 140	1270	5	140	3,5	2.2	4 / 7 / 9 / 13	2470	750	1000	1350
IRM 1550 x 110	1550	3	110	3	2.2	4 / 7 / 9 / 13	2700	750	1000	1200
IRM 1550 x 140	1550	4	140	3,5	2.2	4 / 7 / 9 / 13	2700	750	1000	1420
IRM 2050 x 110	2050	2	110	3	2.2	4 / 7 / 9 / 13	3200	750	1000	1380
IRM 2050 x 130	2050	3	130	3,5	2.2	4 / 7 / 9 / 13	3200	750	1000	1500
IRM 2050 x 140	2050	4	140	3,5	2.2	4 / 7 / 9 / 13	3200	750	1000	1650
IRM 2550 x 140	2550	2,5	140	3,5	2,2+0,75	4 / 7 / 9 / 13	3700	750	1000	1850 г.

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

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
 Россия (495)268-04-70

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
 Казахстан (772)734-952-31

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