

Ручные профилегибочные станки серий 3R НРК, РК

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

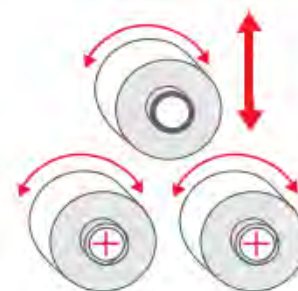
Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: eaf@nt-rt.ru || сайт: <https://ckemsa.nt-rt.ru/>

Профилегиб 3R РК-20



Профилегиб 3R РК20 предназначен для гибки круглого, квадратного, углового профиля, труб и др. профилей небольших размеров. Станок хорошо подходит для небольших производственных участков.

Особенности оборудования:

- 2 ролика приводятся во вращение электродвигателем через редукторную передачу;
- перемещающийся винтом вручную верхний ролик;
- возможность гибки труб до 1, профиля 20x20 мм;
- вертикальное и горизонтальное рабочее положение.

Характеристики:

Наименование	Значение
Поставщик	ISITAN/CK Emsa
Страна-производитель	Турция
Тип привода	Электромеханический
Диаметр валов, мм	20
Диаметр роликов, мм	86
Длина валов, мм	60
Частота вращения роликов, об/мин	15
Число приводных роликов, шт	2
Мощность потребляемая, кВт	0,37
Длина, мм	350
Ширина, мм	580
Высота, мм	550
Вес, кг	80
Макс. сечение трубы, мм	Ø25x1.5
Макс. сечение углового профиля, мм	20x20x4

Профилегибы серии РК-30F



Особенности:

- Профилегиб РК 30 может работать в вертикальном и горизонтальном положении
- Привод на два вала. Две рабочие скорости.
- Оси валов из специальной стали, закаленные и шлифованные
- Ручной прижим верхнего ролика
- Ножная педаль управления с кнопкой экстренной остановки

Рекомендации по применению:

- Профилегиб РК-30 предназначен для небольших производственных участков
- Идеально подходит для изготовления круглых фланцев из 30 и 40 уголка для систем вентиляции и дымоудаления, т.к. минимальный диаметр гибки 30 уголка составляет всего 300 мм;

Опции:

- Ролики для гибки профиля
- Устройство цифровой индикации положения валов
- Специальные поперечные угловые направляющие

Характеристики:

Наименование	Значение
Поставщик	Isitan/CK EMSA
Страна-производитель	Турция
Тип привода	Электрический
Рабочая скорость, м/мин	3 - 6
Диаметр валов, мм	30
Диаметр роликов, мм	148 (118 нижние)
Длина, мм	650
Ширина, мм	500
Высота, мм	1400
Вес, кг	220
Электропитание, В/Гц	3x400/50
Потребляемая мощность, кВт	0.85
Макс. сечение трубы, мм	Ø60x1.5
Макс. сечение профиля, мм	50x30x3

Профилегиб СК EMSA 3R НРК-70 Н

Описание

Профилегиб СК EMSA 3R НРК-70 Н

Назначение

Трех валковые профилегибочные машины (Профилегибы) модели НРК 80 предназначены для гибки профиля и труб в условиях промышленных производств. Профилегибы имеют гидропривод прижимных валов и электропривод на вращение 3-х роликов.

Стандартная комплектация:

- Стальная сварная рама
- Все 3 ролика с вращением посредством электродвигателя через редуктор
- 2 поджимных ролика движутся по орбите посредством гидравлических поршней
- Мобильная панель управления
- Регулируемые боковые опорные ролики с 3-х осевым ручным перемещением
- Электромотор с тормозом
- Рабочие валы и ролики упрочненные
- Горизонтальное/ вертикальное рабочее положение
- Комплект стандартных роликов
- Цифровые индикаторы для точного позиционирования

Дополнительная комплектация:

- Автоматизация NC или CNC контроллер
- Ролики для гибки уголка трубы профиля
- Специальные боковые 2-х осевые направляющие для гибки уголка



Профилегиб СК EMSA 3R НРК-80

Назначение

Трех валковые профилегибочные машины (Профилегибы) модели 3R НРК 80 предназначены для гибки профиля и труб в условиях промышленных производств. Профилегибы имеют гидропривод прижимных валов и электропривод на вращение 3-х роликов.

Стандартная комплектация:

- Стальная сварная рама
- Все 3 ролика с вращением посредством электродвигателя через редуктор
- 2 поджимных ролика движутся по орбите посредством гидравлических поршней
- Мобильная панель управления
- Регулируемые боковые опорные ролики с 3-х осевым ручным перемещением
- Электромотор с тормозом
- Рабочие валы и ролики упрочненные
- Горизонтальное/ вертикальное рабочее положение
- Комплект стандартных роликов
- Цифровые индикаторы для точного позиционирования

Дополнительная комплектация:

- Автоматизация NC или CNC контроллер
- Ролики для гибки уголка трубы профиля
- Специальные боковые 2-х осевые направляющие для гибки уголка



Профилегиб СК EMSA 3R НРК-45

Описание

Профилегиб СК EMSA 3R НРК-45

Назначение

Трех валковые профилегибочные машины (Профилегибы) модели 3R НРК 45 предназначены для гибки профиля и труб в условиях мастерских и малых производств. Профилегибы имеют гидропривод на прижимных роликах и электропривод на вращение роликов.

Стандартная комплектация:

- Стальная рама
- Боковые ролики с приводом от электродвигателя через редуктор , поджим - гидравлика
- Верхний ролик свободно вращающийся
- Мобильная панель управления
- Два цифровых индикатора для точного позиционирования валов
- Регулируемые боковые опорные ролики
- 2-х скоростной электромотор
- Рабочие валы и ролики специальноупрочненные
- Горизонтальное/ вертикальное рабочее положение
- Комплект стандартных роликов
- Манометр

Дополнительная комплектация:

- Автоматизация NC контроллер
- Ролики для гибки уголка
- Ролики для гибки трубы
- Ролики для гибки профиля
- Специальные боковые направляющие для гибки уголка



Профилегиб СК EMSA РК-32

Описание

Профилегиб СК EMSA РК-32

Назначение

Трех валковые профилегибочные машины (Профилегибы) модели РК 32 предназначены для гибки профиля и труб в условиях малых мастерских. Профилегибы имеют электропривод на вращение роликов и ручной привод прижимного ролика.

Стандартная комплектация:

- Стальная рама
- Нижние ролики с приводом от электродвигателя через редуктор
- Верхний ролик свободно вращающийся
- Мобильная панель с педальным управлением.
- Регулируемые боковые опорные ролики
- 2-х скоростной электромотор
- Рабочие валы и ролики специально упрочненные
- Горизонтальное/ вертикальное рабочее положение
- Комплект стандартных роликов

Дополнительная комплектация:

- Ролики для гибки уголка
- Ролики для гибки трубы
- Ролики для гибки профиля
- Специальные боковые направляющие для гибки уголка
- Цифровой индикатор на прижимной вал



Профилегиб СК EMSA PK-30 CLASSIC

Описание

Профилегиб СК EMSA PK-30 CLASSIC

Назначение

Трех валковые профилегибочные машины (Профилегибы) модели РК 30 предназначены для гибки профиля и труб в условиях малых мастерских. Профилегибы имеют электропривод на вращение роликов и ручной привод прижимного ролика.

Стандартная комплектация:

- Стальная рама
- Нижние ролики с приводом от электродвигателя через редуктор
- Верхний ролик свободно вращающийся
- Мобильная панель с педальным управлением.
- Регулируемые боковые опорные ролики
- 2-х скоростной электромотор
- Рабочие валы и ролики специально упрочненные
- Горизонтальное/ вертикальное рабочее положение
- Комплект стандартных роликов

Дополнительная комплектация:

- Ролики для гибки уголка
- Ролики для гибки трубы
- Ролики для гибки профиля
- Специальные боковые направляющие для гибки уголка
- Цифровой индикатор на прижимной вал



Профилегиб СК EMSA PK-28

Описание

Профилегиб СК EMSA PK-28

Техническая характеристика

- Стальная рама
- 2 приводных ролика
- Система прямого привода с редуктором
- В стандартную комплектацию входит: комплект из пластиковых роликов для гибки труб толщиной 19 мм и 50 мм
- Горизонтальное и вертикальное рабочее положение

Диаметр вала	28
Диаметр роликов	160
Длина вала	-
Рабочая скорость	8
Мощность мотора	0,55
Размер	550*500*1400
Вес	105



Профилегиб СК EMSA РК-20

Описание

Профилегиб СК EMSA РК-20

- Литая рама
- Моторизированных ролика
- Индукционные закаленные ролики
- Моторизированная система привода
- Управление ножной педалью

Модель	Диаметр роликов	Мощность двигателя	Размер	Вес
РК 20	20	0,37	350*580*550	80



Профилегиб СК EMSA РК-25

Описание

Профилегиб СК EMSA РК-25

- Литая рама
- Индукционные закаленные ролики
- Моторизированная система привода
- Управление ножной педалью

Модель	Диаметр роликов	Мощность двигателя	Размер	Вес
РК 25	30	0,55	950*1350*800	230



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: eaf@nt-rt.ru || сайт: <https://ckemsa.nt-rt.ru/>