

Рольганги

Технические характеристики

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 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 Екатеринбург (343)384-55-89 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78

Нижний Новгород (831)429-08-12 Смоленск (4812)29-41-54 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

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.maktek.nt-rt.ru || эл. почта: mkk@nt-rt.ru

Рольганг 1м 6 роликов

Рольганг с изменяемой регулировкой высоты. Используется для подачи и приёма обрабатываемого материала.

Характеристики станка

Для подачи и приёма обрабатываемого материала

износостойкие стальные ролики

изменяемая регулировка высоты — подходит для каждой высоты станка

Разностороннее приминение напр. Для подачи материала при работе с ленточнопильными станками



диаметр Роликов	60 мм х 360 мм
КОЛ-ВО РОЛИКОВ	6
ДЛИНА РОЛЬГАНГА	1000 мм
ШИРИНА РОЛЬГАНГА	450 мм
ИЗМЕНЯЕМАЯ ВЫСОТА	650-1100 мм
МАКС. НАГРУЗКА	900 кг
BEC	50 кг

Рольганг

Рольганг с именяемой высотой.

Технические характеристики

АНИЧИШ КАРОДАЧ	350 мм
высота	600-900 мм
РАЗМЕРЫ ПАКОВКИ	530х515х95 мм
BEC	20 кг





Рольганг V

Рольганг идеальны для подачи и приёма таких материалов как: валы, трубы, круглые профиля.

Технические характеристики

РАБОЧАЯ ШИРИНА	240 мм
ВЫСОТА	600-990 мм
РАЗМЕРЫ ПАКОВКИ	515х515х95 мм
BEC	21 кг



Ролико-шариковый рольганг

Роликовый рольганг благодаря своей конструкции может стать шариковым рольгангом.

Технические характеристики

АНИЧИШ КАРОЗАЧ	400 мм
высота	680-1100 мм
РАЗМЕРЫ ПАКОВКИ	480х445х150 мм
BEC	10 кг



Рольганг 1м 4 ролика

Рольганг с изменяемой высотой и с разносторонним приминением.

Характеристики станка

Для подачи и приёма обрабатываемого материала

Износостойкие, стальные ролики

Изменяемая регулировка высоты — подходит для каждой высоты станка

Разностороннее приминение напр. Для подачи материала при работе с ленточнопильными станками



диаметр роликов	60 мм х 360 мм
КОЛ-ВО РОЛИКОВ	4
ДЛИНА РОЛЬГАНГА	1000 мм
ШИРИНА	450 мм
ИЗМЕНЯЕМАЯ ВЫСОТА	650-1100 мм
МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА	900 кг
BEC	50 кг



Рольганг 1 м

Описание станка

Служить до подачи материала

Износоустойчивые стальные ролики

Изменяемая регулировка высоты

Универсальное применение

Технические характеристики

Диаметр роликов: 60мм х 360мм

Количество роликов: 4

Длина: 1030 мм Ширина: 475 мм

Регулируемая высота: 580-1030 мм

Макс. нагрузка: 400кг

Вес: 40кг

Рольганг 2 м

Описание станка

Служить до подачи материала

Износоустойчивые стальные ролики

Изменяемая регулировка высоты

Универсальное применение

Технические характеристики

Диаметр роликов: 60 мм х 360 мм

Количество роликов: 7

Длина: 2000 мм Ширина: 450 мм

Регулируемая высота: 650-1100 мм

Макс. Нагрузка: 900 кг

Вес: 50 кг







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 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 Екатеринбург (343)384-55-89 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93

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 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78

Нижний Новгород (831)429-08-12 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.maktek.nt-rt.ru || эл. почта: mkk@nt-rt.ru