

Ручные прессы

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

Ручной пресс МАКТЕК АР 2



Универсальный ручной пресс для ремонтных с давлением 2 тонны

служит для запрессовки и выпрессовки подшипников, пробивки, выпрямления и сгибания, склеивания деталей из различных материалов

высококачественный чугунный сплав

столик устанавливается в четырёх положениях

применение станка найдётся в каждой мастерской

Технические характеристики

СИЛА ДАВЛЕНИЯ	2 тонны
МАКС. ВЫСОТА ОБРАБАТЫВАЕМОГО МАТЕРИАЛА	190 мм
ДИАМЕТР СТОЛА	161 мм
РАЗМЕР ШТОКА	32 мм х 32 мм х 335 мм
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ	430 мм х 170 мм х 430 мм
BEC	45 кг

Ручной пресс МАКТЕК АР 3

Универсальный ручной пресс с мощностью прессования 3 тонны

Служит для выполнения оттисков, зажим склеиваемых поверхностей и для пробоин отверстий высококачественный чугунный отлив

стол устанавливаемый в 4 разных положениях, находит применение в каждой мастерской,

Технические характеристики

Сила зажима 3 тоны

Макс. Высота обрабатываемого элемента [мм] 285

Диаметр [мм] 163

Размеры штока [мм] 38 х 38

Наибольшее отверстие в столе [мм] 44

Высота с опушенным штоком [мм] 615

Размер основы [мм] 455 х 300

Размер упаковки [см] 46 х 24 х 64

Вес [кг] 65



Ручной пресс МАКТЕК АР 5

Универсальный ручной пресс с мощностью прессования 5 тонны

Служит для выполнения оттисков, зажим склеиваемых поверхностей и для пробоин отверстий

высококачественный чугунный отлив

стол устанавливаемый в 4 разных положениях,

находит применение в каждой мастерской,

Технические характеристики

Сила зажима 5 тон

Макс. Высота обрабатываемого элемента [мм] 400

Макс. Диаметр обрабатываемого материала [мм] 163

Размеры штока [мм] 50 х 50

Наибольшее отверстие в столе [мм] 44

Высота с опушенным штоком [мм] 815

Размеры основания [мм] 645 х 280

Размер упаковки [см] 645 x 280 x 810

Вес [кг] 155



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 Краснодар (861)203-40-90 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 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