Клепальные прессы серии RS-T818

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 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +7(727)345-47-04

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

Магнитогорск (3519)55-03-13

Беларусь +375-257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

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

Киргизия +996(312)96-26-47

Клепальный пресс Red Shark RS-T818DM-3 (комплект)



Описание

Трехпозиционный электромагнитный пресс с электронным управлением для установки металлофурнитуры.

Применение:

- Пресс предназначен для установки металлической фурнитуры (кнопок, блочек, хольнитенов и т.д.), вырубки отверстий и формования заготовок в изделиях из различных по свойствам материалов: одежде, в том числе джинсовой, сумках, изделиях из кожи, а также для обтягивания пуговиц.

Преимущества:

Удобная электронная панель управления

Возможность настройки под любые виды фурнитуры в соответствии с требованиями клиента

Точное позиционирование с помощью лазерного луча

Автоматический подсчет ударов

Возможность регулировка по толщине обрабатываемых материалов

Защитная система блокировки работы пресса в случае превышения толщины обрабатываемых материалов

Встроенный сервомотор обеспечивает снижение энергозатрат и уровня шума

Технические характеристики

Ширина срезания 50мм

Ширина срезания за один раз до 15мм.

Клепальный пресс Red Shark RS-T818P-3 пневмо (комплект)



Описание

Трехпозиционный пневматический пресс.

Применение:

Установка металлической фурнитуры (кнопок, блочек, хольнитенов и т.д.) на изделиях из различных по свойствам материалов: джинсовой одежде, сумках, изделиях из кожи

Преимущества:

Удобство использования

Стабильность работы

Возможность использования различных видов насадок

Технические характеристики

Напряжение 220/380W

Габариты 365*330*530

Вес нетто/брутто 22.5/25

br>Рабочее давление 0,4-0,6 MPa

Усилие сжатия 6,50 кН

Напряжение электрической сети 220 В

Клепальный пресс Red Shark RS-T818DN-3 (комплект)



Описание

Трехпозиционный электромеханический пресс с электронным управлением для установки металлофурнитуры.

Применение:

- Пресс предназначен для установки металлической фурнитуры (кнопок, блочек, хольнитенов и т.д.), вырубки отверстий и формования заготовок в изделиях из различных по свойствам материалов: одежде, в том числе джинсовой, сумках, изделиях из кожи, а также для обтягивания пуговиц.

Преимущества:

Удобная электронная панель управления

Возможность настройки под любые виды фурнитуры в соответствии с требованиями клиента

Точное позиционирование с помощью лазерного луча

Автоматический подсчет ударов

Возможность регулировка по толщине обрабатываемых материалов

Защитная система блокировки работы пресса в случае превышения толщины обрабатываемых материалов

Встроенный сервомотор обеспечивает снижение энергозатрат и уровня шума

Технические характеристики

Габариты 365х330х530мм

Гарантия 1 год

Напряжение 220/380В

Область шитья 380х380мм

Производитель Juck

Сила тока 250 А

Клепальный пресс Red Shark RS-T818



Описание

Однопозиционный пресс для установки фурнитуры на различных видах швейных изделий.

Преимущества:

Удобство использования

Стабильность

Возможность оснащения любыми видами фурнитуры в соответствии с требованиями клиента

Применение:

Для заклёпки джинсов, повседневной одежды, сумок и т.п.

Технические характеристики

Напряжение 220/380W

Габариты 365*330*530

Вес нетто/брутто 22.5/25

Клепальный пресс Red Shark RS-T818D-3 (голова + стол)



Пресс электромагнитный трехпозиционный.

Применение:

Установка металлической фурнитуры (кнопок, блочек, хольнитенов и др.) на швейных изделиях, в том числе галантерейных

Преимущества:

Высокая производительность за счет трех головок

Многофункциональность: возможность использования различных насадок на каждой из головок

Технические характеристики

Напряжение 220/380W

Клепальный пресс Red Shark RS - Т818Р-12 пневмо (комплект)



Описание

Пневматический пресс для установки клепок и блочек. Двенадцать позиций.

Преимущества:

- Удобство использования
- Стабильность
- Возможность оснащения любыми видами фурнитуры в соответствии с требованиями клиента

Применение:

- Для заклёпки джинсов, повседневной одежды, сумок и т.п.

Технические характеристики

Кол-во позиций 12

Сила тока 250

Напряжение 220/380W

Габариты 365*330*530

Вес нетто/брутто 22.5/25

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 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +7(727)345-47-04

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 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

Беларусь +375-257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

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

Киргизия +996(312)96-26-47