

А рхангельск (8182)63-90-72
А стана (7172)727-132
А страхань (8512)99-46-04
Б арнаул (3852)73-04-60
Б елгород (4722)40-23-64
Б рянк (4832)59-03-52
В ладивосток (423)249-28-31
В олгоград (844)278-03-48
В ологда (8172)26-41-59
В оронж (473)204-51-73
Е катеринбург (343)384-55-89

И ваново (4932)77-34-06
И жевск (3412)26-03-58
И ркутск (395)279-98-46
К азань (843)206-01-48
К алининград (4012)72-03-81
К алуга (4842)92-23-67
К емерово (3842)65-04-62
К иров (8332)68-02-04
К раснодар (861)203-40-90
К расноярск (391)204-63-61
К урск (4712)77-13-04
Л ипецк (4742)52-20-81

К иргизия (996)312-96-26-47

М агнитогорск (3519)55-03-13
М осква (495)268-04-70
М урманск (8152)59-64-93
Н абережные Челны (8552)20-53-41
Н ижний Новгород (831)429-08-12
Н овокузнецк (3843)20-46-81
Н овосибирск (383)227-86-73
О мск (3812)21-46-40
О рел (4862)44-53-42
О ренбург (3532)37-68-04
П енза (8412)22-31-16

К азахстан (772)734-952-31

П ермь (342)205-81-47
Р остов-на-Дону (863)308-18-15
Р язань (4912)46-61-64
С амара (846)206-03-16
С анкт-Петербург (812)309-46-40
С аратов (845)249-38-78
С евастополь (8692)22-31-93
С имферополь (3652)67-13-56
С моленск (4812)29-41-54
С очи (862)225-72-31
С таврополь (8652)20-65-13

Т аджикистан (992)427-82-92-69

С ургут (3462)77-98-35
Т ьверь (4822)63-31-35
Т омск (3822)98-41-53
Т ула (4872)74-02-29
Т юмень (3452)66-21-18
У льяновск (8422)24-23-59
У фа (347)229-48-12
Х абаровск (4212)92-98-04
Ч елябинск (351)202-03-61
Ч ереповец (8202)49-02-64
Я рославль (4852)69-52-93

Сайт: <http://hitekinstruments.nt-rt.ru/>, эл. почта: hsd@nt-rt.ru

Фаскосниматель ФС-22М2



Мощность двигателя: 1100 Вт

Напряжение питания: 220 В

Частота вращения без нагрузки I: 3000 об/мин

Масса без оснастки: 32 кг

Этот фаскосниматель может за один проход снять фаску 22 мм.

Производительность при снятии фаски шириной 14 мм за один проход - 1 м за 6-10 минут

Ресурс ТС пластин – до 800 метров.

Предназначен для снятия фаски на прямолинейных участках, на изогнутых листах с прямой кромкой отреза

Идеален для применения перед сваркой

Используются быстросменные твердосплавные пластины

Каждая пластина имеет 4 режущих кромки для экономичного использования

Не требуется шлифовка поверхности после обработки*

Не повреждает металл, как при газоплазменной резке

Портативный и очень производительный агрегат для снятия фаски шириной до 22 мм с прямых кромок и труб от 350 мм диаметром

Позволяет торцевать кромку листа. Оснащен дополнительным направляющим устройством с механизированной ручной подачей, что делает более удобной работу по обработке торцев труб, снятию фаски в любом пространственном положении.

ФС-22М2 является нашим специализированным фаскоснимателем для труб большого и среднего диаметров. Компания продолжит разработки как более мощного и производительного фаскоснимателя для плоскостей и труб, так и фаскоснимателя для труб малого и среднего диаметров.

Снятие фаски ведется быстро и чисто:

- минимальный уровень шума и в 9 раз более высокая скорость снятия фаски по сравнению с УШМ;

- отсутствуют выбросы вредных веществ в атмосферу, как при шлифовании фаски или ее газоплазменной резке;

- не вносятся изменения в структуру и химический состав металла при обработке кромки.

* Шероховатость поверхности после обработки фаскоснимателем похожа на строганую или фрезерованную. Она подходит для дальнейшей сварки, но возможно, в декоративных целях не может быть использована.

Фреза фаскоснимателя оснащается десятью стандартными твердосплавными пластинами, что в отличие от аналогичных фаскоснимателей из ближнего и дальнего зарубежья, более экономно и удобно для пользователей такого оборудования. Пластины с отверстиями крепятся к фрезе с помощью винтов. Это более надежно, чем использовавшиеся ранее, да и сейчас на многих импортных фаскоснимателях пластины без отверстия.

Твердосплавные пластины имеют 4 режущие кромки и могут быть установлены 4 раза, до полного их износа. При этом фаскосниматель может снять до 800 м фаски с кромки стального листа.

Фаскосниматель оборудован автоматической защитой от перегрузок и устройством защитного отключения (УЗО), что максимально повышает уровень электробезопасности.

Стандартная комплектация

комплект 10 твердосплавных пластин на фрезе (установлена на машину)

ключи

устройство ФСТ для снятия кромки с трубы

инструкция

фанерный ящик

А рхангельск (8182)63-90-72
А стана (7172)727-132
А страхань (8512)99-46-04
Б арнаул (3852)73-04-60
Б елгород (4722)40-23-64
Б ряnsk (4832)59-03-52
В ладивосток (423)249-28-31
В олгоград (844)278-03-48
В ологда (8172)26-41-59
В оронж (473)204-51-73
Е катеринбург (343)384-55-89

И ваново (4932)77-34-06
И жевск (3412)26-03-58
И ркутск (395)279-98-46
К азань (843)206-01-48
К алининград (4012)72-03-81
К алуга (4842)92-23-67
К емерово (3842)65-04-62
К иров (8332)68-02-04
К раснодар (861)203-40-90
К расноярск (391)204-63-61
К урск (4712)77-13-04
Л ипецк (4742)52-20-81

К иргизия (996)312-96-26-47

М агнитогорск (3519)55-03-13
М осква (495)268-04-70
М урманск (8152)59-64-93
Н абережные Челны (8552)20-53-41
Н ижний Новгород (831)429-08-12
Н овокузнецк (3843)20-46-81
Н овосибирск (383)227-86-73
О мск (3812)21-46-40
О рел (4862)44-53-42
О ренбург (3532)37-68-04
П енза (8412)22-31-16

К азахстан (772)734-952-31

П ермь (342)205-81-47
Р остов-на-Дону (863)308-18-15
Р язань (4912)46-61-64
С амара (846)206-03-16
С анкт-Петербург (812)309-46-40
С аратов (845)249-38-78
С евастополь (8692)22-31-93
С имферополь (3652)67-13-56
С моленск (4812)29-41-54
С очи (862)225-72-31
С таврополь (8652)20-65-13

Т аджикистан (992)427-82-92-69

С ургут (3462)77-98-35
Т ьверь (4822)63-31-35
Т омск (3822)98-41-53
Т ула (4872)74-02-29
Т юмень (3452)66-21-18
У льяновск (8422)24-23-59
У фа (347)229-48-12
Х абаровск (4212)92-98-04
Ч елябинск (351)202-03-61
Ч ереповец (8202)49-02-64
Я рославль (4852)69-52-93

Сайт: <http://hitekinstruments.nt-rt.ru/>, эл. почта: hsd@nt-rt.ru