



УСТРОЙСТВО ДЛЯ РЕМОНТА ТЕПЛООБМЕННИКОВ

MF2iw

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Обычно ремонт теплообменника является менее затратным по сравнению с приобретением нового. При наличии подходящего инструмента ремонт легко производится как в условиях завода, так и на монтаже. У компании DWT есть отличное решение для удаления поврежденных труб с большой толщиной стенки из трубной доски. Машина MF3iw со специальной фрезой легко срезает сварной шов для удаления старой трубы из теплообменника, одновременно подготавливая при этом фаску для приварки новой.

Технические характеристики / Преимущества:

- ✓ Ремонт теплообменников ассортимент: 11 - 28 мм
- ✓ вес: 2,7 кг
- ✓ Величина подачи: max. 20 мм
- ✓ Максимальная толщина стенки трубы: max. 3 мм

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

Екатеринбург (343)384-55-89

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

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

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

Саратов (845)249-38-78

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