

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
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
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
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
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://stalex.nt-rt.ru/> || stl@nt-rt.ru

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ НА СТАНКИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ТРУБ Труборез ручной с хомутной защелкой МНРС



Труборез ручной с хомутной защелкой STALEX МНРС-4 (Н4S)

ОПИСАНИЕ

Труборезы ручные МНРС предназначены для резки труб вращением вокруг трубы, методом холодной резки - не производящим искр во время работы. Замкнутая конструкция с 4 режущими роликами и хомутным закрытием рамы – позволяет качественно, без заусенцев и сколов резать стальные/чугунные/нержавеющие трубы.

В том числе в труднодоступных местах, где нет полного подхода или доступа к трубе - труборез работает с минимальным вращением (качением) 90°-110°, достаточно четверти оборота. Удобный и надёжный в работе имеет длительный срок службы, возможно докупить наборы режущих роликов (комплект из 4 роликов).

Особенности:

- Ручные станки предназначены для быстрых резки труб Ø2"-8" (условный внутренний проход трубы Ø50-200мм)
- Труборезы работают с минимальным вращением (качением) 90-110°, в том числе в ограниченном пространстве
- Ручной инструмент холодной резки, без высекания искр - идеально подходит для задач на объектах с требованием на запрет к пожароопасным и легковоспламеняемым работам
- Портативный и легкий, удобен для транспортировки
- Специальное покрытие узлов для предотвращения появления ржавчины

Таблица характеристик:

Модель	Stalex МНРС-4
Артикул	H4S
Назначение	для стальных труб
Макс. размер в дюймах (условный внутренний проход трубы)	для труб Ø2"-4"
Макс. размер в мм (условный внутренний проход трубы)	для труб Ø50-100мм
Диапазон толщины стенки для работы со стандартными стальными трубами	2,77-6,02мм
Диапазон толщины стенки для работы со чугунными трубами	3-6мм
Диапазон толщины стенки для работы с трубами из нержавеющей сталей	3-6мм

Диапазон толщины стенки в зависимости от размера трубы	МНРС-4(H4S)	Диаметр трубы	Диапазон толщины стенки, мм
		2"(50,8мм)	2,769 - 3,912
		2 1/2" (63,5мм)	3,048 - 5,156
		3" (76,2мм)	3,048 - 5,486 3,048
		3 1/2" (88,9мм)	- 5,740
		4" (101,6мм)	3,048 - 6,020

Труборез ручной с хомутной защелкой STALEX МНРС-6 (Н6S)

ОПИСАНИЕ

Труборезы ручные МНРС предназначены для резки труб вращением вокруг трубы, методом холодной резки - не производящим искр во время работы. Замкнутая конструкция с 4 режущими роликами и хомутным закрытием рамы – позволяет качественно, без заусенцев и сколов резать стальные/чугунные/нержавеющие трубы. В том числе в труднодоступных местах, где нет полного подхода или доступа к трубе - труборез работает с минимальным вращением (качением) 90°-110°, достаточно четверти оборота. Удобный и надёжный в работе имеет длительный срок службы, возможно докупить наборы режущих роликов (комплект из 4 роликов).

Особенности:

- Ручные станки предназначены для быстрых резки труб Ø2"-8" (условный внутренний проход трубы Ø50-200мм)
- Труборезы работают с минимальным вращением (качением) 90-110°, в том числе в ограниченном пространстве
- Ручной инструмент холодной резки, без высекания искр - идеально подходит для задач на объектах с требованием на запрет к пожароопасным и легковоспламеняемым работам
- Портативный и легкий, удобен для транспортировки
- Специальное покрытие узлов для предотвращения появления ржавчины

Таблица характеристик:

Модель	Stalex МНРС-4		
Артикул	Н4S		
Назначение	для стальных труб		
Макс. размер в дюймах (условный внутренний проход)	для труб Ø2"-4"		
Макс. размер в мм (условный внутренний проход трубы)	для труб Ø50-100мм		
Диапазон толщины стенки для работы со стандартными стальными трубами	2,77-6,02мм		
Диапазон толщины стенки для работы со чугунными трубами	3-6мм		
Диапазон толщины стенки для работы с трубами из нержавеющей стали	3-6мм		
Диапазон толщины стенки в зависимости от размера трубы	МНРС-6(Н6S)	Диаметр трубы 4"(101.6мм) 5" (127) 6" (152.4мм)	Диапазон толщины стенки,мм 3,048 - 6,020 3,404 - 6,553 3,404 - 7,112

Труборез ручной с хомутной защелкой STALEX МНРС-8 (Н8S)

ОПИСАНИЕ

Труборезы ручные МНРС предназначены для резки труб вращением вокруг трубы, методом холодной резки - не производящим искр во время работы. Замкнутая конструкция с 4 режущими роликами и хомутным закрытием рамы – позволяет качественно, без заусенцев и сколов резать стальные/чугунные/нержавеющие трубы. В том числе в труднодоступных местах, где нет полного подхода или доступа к трубе - труборез работает с минимальным вращением (качением) 90°-110°, достаточно четверти оборота. Удобный и надёжный в работе имеет длительный срок службы, возможно докупить наборы режущих роликов (комплект из 4 роликов).

Особенности:

- Ручные станки предназначены для быстрых резки труб Ø2"-8" (условный внутренний проход трубы Ø50-200мм)
- Труборезы работают с минимальным вращением (качением) 90-110°, в том числе в ограниченном пространстве
- Ручной инструмент холодной резки, без высекания искр - идеально подходит для задач на объектах с требованием на запрет к пожароопасным и легковоспламеняемым работам
- Портативный и легкий, удобен для транспортировки
- Специальное покрытие узлов для предотвращения появления ржавчины

Таблица характеристик:

Модель	Stalex МНРС-8		
Артикул	Н8S		
Назначение	для стальных труб		
Макс. размер в дюймах (условный внутренний проход)	для труб Ø2"-4"		
Макс. размер в мм (условный внутренний проход трубы)	для труб Ø50-100мм		
Диапазон толщины стенки для работы со стандартными стальными трубами	2,77-6,02мм		
Диапазон толщины стенки для работы со чугунными трубами	3-6мм		
Диапазон толщины стенки для работы с трубами из нержавеющей сталей	3-6мм		
Диапазон толщины стенки в зависимости от размера трубы	МНРС-8(Н8S)	Диаметр трубы 6" (152,4мм) 8" (203,2мм)	Диапазон толщины стенки, мм 3,404 - 7,112 3,759 - 8,179

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
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
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
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
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://stalex.nt-rt.ru/> || stl@nt-rt.ru