

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РЕЗКИ ТРУБ ИЗНУТРИ ОТС



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
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
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
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
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
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Россия (495)268-04-70 Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31

Единый адрес для всех регионов: www.powermaster.nt-rt.ru || pwo@nt-rt.ru

ИНСТРУМЕНТ СЕРИИ 'ОТС' ДЛЯ РЕЗКИ ТРУБ ИЗНУТРИ

5/8" - 2 1/2"
В.Д.



РЕЗЕЦ

Производимый компанией "POWERMASER" инструмент данной серии предназначен для резки за один оборот тонкостенных железных труб и труб из нежелезистых материалов. Инструмент приводится в действие вручную с помощью храповой рукоятки. В данном инструменте резец работает по принципу эксцентрика. Когда инструмент вводится в трубу резец убрал внутрь корпуса. После этого к инструменту подсоединяется храповая рукоятка, и инструмент поворачивается по часовой стрелке. При этом резец выдвигается из корпуса инструмента и прорезает стенку трубы. По мере вращения инструмента резец замыкается. Инструмент оснащен втулкой, регулирующей глубину резки. Стандартная глубина резки до 6" (152,4 мм), также в продаже имеются модели с увеличенной глубиной (увеличение идет с шагом 2" (50,8 мм)). Глубина "А" = 8" (203,2 мм), глубина "В" = 10" (254,0 мм), глубина "С" = 12" (304,8 мм), и т.д. В продаже также имеются все модели инструментов данной серии для резки труб типа MM.

Внешний диаметр трубы		Толщина стенок трубы (BWG)	Диапазон внутренних диаметров труб		Модель	Запасной резец
мм	inch		мм	inch		
15.87	5/8"	14	11.4 - 11.9	.450 - .470	ОТС-625-14	ОТС-625-SB
		15 - 16	12.0 - 12.9	.472 - .510	ОТС-625-16	
		17 - 18	12.7 - 13.5	.500 - .531	ОТС-625-18	
		19 - 20	13.5 - 14.2	.531 - .560	ОТС-625-20	
		22	14.0 - 14.7	.550 - .580	ОТС-625-22	
19.05	3/4	14 - 15	14.7 - 15.5	.580 - .610	ОТС-750-14	ОТС-750-SB
		16	15.2 - 16.0	.600 - .630	ОТС-750-16	
		17 - 18	15.9 - 16.5	.625 - .650	ОТС-750-18	
		19 - 20	16.7 - 17.5	.660 - .690	ОТС-750-20	
22.22	7/8	14 - 15	17.8 - 18.5	.700 - .730	ОТС-875-14	ОТС-875-SB
		16 - 17	18.8 - 19.5	.740 - .770	ОТС-875-16	
		18	19.3 - 20.0	.760 - .790	ОТС-875-18	
		19 - 20	19.8 - 20.6	.780 - .810	ОТС-875-20	
25.40	1"	14	20.8 - 21.6	.820 - .850	ОТС-1000-14	ОТС-1000-SB
		15	21.3 - 22.1	.840 - .870	ОТС-1000-15	
		16 - 17	22.8 - 22.6	.860 - .890	ОТС-1000-16	
		18 - 20	22.6 - 23.1	.890 - .910	ОТС-1000-18	
		22	23.9 - 24.6	.940 - .970	ОТС-1000-22	
31.75	1.1/4	12	25.9 - 26.7	1.020 - 1.050	ОТС-1250-12	ОТС-1250-SB
		13 - 14	26.7 - 27.4	1.050 - 1.080	ОТС-1250-14	
		15 - 16	27.9 - 28.7	1.100 - 1.130	ОТС-1250-16	
		17 - 19	28.7 - 29.6	1.130 - 1.160	ОТС-1250-18	
38.10	1.1/2	12 - 13	32.5 - 33.3	1.280 - 1.310	ОТС-1500-12	ОТС-1500-SB
		14 - 15	33.8 - 34.5	1.330 - 1.360	ОТС-1500-14	
		16 - 17	34.5 - 35.3	1.360 - 1.390	ОТС-1500-16	
		18 - 19	35.3 - 36.1	1.390 - 1.420	ОТС-1500-18	
50.80	2	12 - 13	45.0 - 46.0	1.770 - 1.810	ОТС-2000-12	ОТС-2000-SB
		14 - 15	46.2 - 47.2	1.820 - 1.860	ОТС-2000-14	
		16 - 17	47.2 - 48.2	1.860 - 1.900	ОТС-2000-16	
		18 - 19	48.0 - 49.0	1.890 - 1.930	ОТС-2000-18	
63.50	2.1/2	12 - 13	57.6 - 58.6	2.270 - 2.310	ОТС-2500-12	ОТС-2500-SB
		14 - 15	58.9 - 60.0	2.320 - 2.360	ОТС-2500-14	
		16 - 17	60.0 - 61.0	2.360 - 2.400	ОТС-2500-16	
		18 - 19	60.7 - 61.7	2.390 - 2.430	ОТС-2500-18	



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
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
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
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
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
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Россия (495)268-04-70 Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31

Единый адрес для всех регионов: www.powermaster.nt-rt.ru || pwo@nt-rt.ru