

# Резка труб

## Резка металлических труб ручными труборезами

### 1 ROTRAC 28 / 42 (Ротрак 28/42)

Высокоточный труборез Ø 3 – 42 мм  
(1/8 – 1.5/8")



Цельный корпус

прочный и долговечный

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Постоянный рабочий радиус.
- Цельный алюминиевый корпус.
- Защита режущего диска при помощи роликового ограничителя.
- Выдвижной внутренний гратосниматель и запасной режущий диск в рукоятке.
- Защищенный резьбовой шпindel: обеспечение защиты от загрязнений и заклинивания.

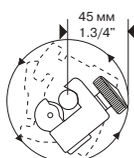
Наименование	мм	дюйм	г	№
ROTRAC 28	3 – 28	1/8 – 1.1/8"	220	<b>70010</b>
ROTRAC 42	6 – 42	1/4 – 1.5/8"	255	<b>70011</b>
ROTRAC 28 PLUS Chrom, ограниченный выпуск			220	<b>100000046</b>
Запасная ось			5	<b>70080</b>
Зап. режущий диск INOX (нерж. сталь)			2	<b>70007X</b>
Зап. режущий диск (3 шт.) для Cu, Al, латуни			20	<b>70007D</b>

### MINICUT 2000

(Миникат 2000)

Труборез для медных труб  
Ø 6 – 22 мм (1/4 – 7/8")

Эргономичный дизайн корпуса и круглой ручки, удобная опорная поверхность для руки при вращении ручки.



#### ПРЕИМУЩЕСТВА

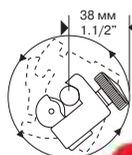
- Для медных, латунных, алюминиевых и тонкостенных стальных труб.
- Удобная конструкция с малым рабочим радиусом / (45 мм или 1.3/4") позволяет работать в труднодоступных местах.
- Регулировка давления без усилия.
- Два направляющих ролика с канавкой для разреза вплотную к отбортовке.

Наименование	мм	дюйм	г	№
MINICUT 2000	6 – 22	1/4 – 7/8"	140	4 <b>70105</b>
Зап. режущий диск (5 шт.)			20	1 <b>70017D</b>
Запасная ось			5	1 <b>70041</b>

### MINICUT I PRO / II PRO

Миникат I про / II про

Труборез для медных труб Ø 3 – 22 мм (1/8 – 7/8")



№ 70401



№ 70402



Отлично подходит для проведения ремонтных работ в сервисных центрах!

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

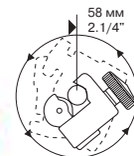
- Для медных, латунных, алюминиевых и тонкостенных стальных труб.
- Удобная конструкция, очень малый рабочий радиус 38 мм (1.1/2") у I PRO и 42 мм (1.5/8") у II PRO позволяют работать в труднодоступных местах.
- Регулировка давления без усилия.
- Два направляющих ролика с канавкой.
- Конструкция обеспечивает точность при резке.

Наименование	мм	дюйм	г	№
MINICUT I PRO	3 – 16	1/8 – 5/8"	115	4 <b>70401</b>
MINICUT II PRO	6 – 22	1/4 – 7/8"	125	4 <b>70402</b>
Зап. режущий диск (5 шт.)			20	1 <b>70017D</b>
Запасная ось			5	1 <b>70041</b>

### MINI MAX (Мини Макс)

Труборез для медных труб  
Ø 3 – 28 мм (1/8 – 1.1/8")

Эргономичный дизайн корпуса и круглой ручки, удобная опорная поверхность для руки при вращении ручки.



Комплектация (№ 1000002191):

труборез MINICUT I PRO,  
3 – 16 мм (№ 70401),  
труборез MINI MAX,  
3 – 28 мм (№ 70015),  
ROBOX B2350 (№ 1500002641).

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Для медных, латунных, алюминиевых и тонкостенных стальных труб.
- Удобная конструкция с малым рабочим радиусом (58 мм или 2.1/4") позволяет работать в труднодоступных местах.
- Регулировка давления без усилия.
- Два направляющих ролика с канавкой для разреза вплотную к отбортовке.

Наименование	мм	дюйм	г	№
MINI MAX	3 – 28	1/8 – 1.1/8"	270	4 <b>70015</b>
Комплект MINICUT I PRO + MINI MAX, ROBOX			5	<b>1000002191*</b>
Зап. режущий диск (5 шт.)			20	1 <b>70017D</b>
Запасная ось			5	1 <b>70041</b>

\* Система ROBOX стр. 336

## Резка металлических труб ручными труборезами

1

### TUBE CUTTER 30 PRO / 50

(Тьюб Каттер 30 Про / 50)

Труборез для медных труб Ø 3 – 50 мм (1/8 – 2")

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Для медных, латунных, алюминиевых и стальных тонкостенных труб.
- Два направляющих ролика с канавкой для разреза вплотную к отбортовке.
- Откидной внутренний гратосниматель и запасной режущий диск в рукоятке.



№ 71019

Наименование	мм	дюйм	Г	Г	№
TUBE CUTTER 30 PRO	3 – 30	1/8 – 1.3/8"	305	4	<b>71019</b>
TUBE CUTTER 50	12 – 50	1/2 – 2"	520	1	<b>70065</b>

Наименование	Г	Г	№
Зап. режущий диск (5 шт.)	20	1	<b>70017D</b>
Запасная ось	5	1	<b>70041</b>

### Автоматический труборез

Телескопический труборез с трещоткой  
Ø 6 – 67 мм (1/4 – 2.5/8") / Ø 50 – 127 мм (2 – 5")

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Для медных, латунных, алюминиевых и тонкостенных стальных труб, а также труб в пластмассовой оболочке.
- Выдвижной внутренний гратосниматель и запасной режущий диск в рукоятке.
- Моноблочная конструкция.
- Быстрая перенастройка телескопической направляющей с трещоткой с автоматическим отводом пружины.
- Самофиксация предотвращает ослабление во время процесса резки.



№ 70030 / 70142



Наименование	мм	дюйм	Г	Г	№
Размер 1	6 – 67	1/4 – 2.5/8"	755		<b>70030</b>
Размер 1 зап. лезвие гратоснимателя			5	10	<b>21652</b>
Размер 1 зап. режущий диск (5 шт.)			20	1	<b>70017D</b>
Размер 1 запасная ось			20		<b>70042</b>
Размер 1 зап. гратосниматель укомпл.			5		<b>750004100</b>

Наименование	мм	дюйм	Г	Г	№
Размер 2	50 – 127	2 – 5"	1,850		<b>70142</b>
Размер 2 зап. режущий диск (2 шт.)			20		<b>70057D</b>
Размер 2 зап. лезвие гратоснимателя			5	10	<b>21652</b>
Размер 2 запасная ось			5		<b>751004200</b>

### Цепной труборез

Для труб Ø 20 – 100 мм (1 – 4")

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Для медных, латунных, алюминиевых и тонкостенных стальных труб, а также труб в пластмассовой оболочке.
- Для работы в неудобных местах, например, на параллельно проложенных трубах.
- Прочная цепь с 15 реж. дисками, с двухступен. регулир., хромированная. Рукоятки с пластмассовой оболочкой.



№ 70285

Наименование	мм	дюйм	Г	Г	№
Цепной труборез	20 – 100	1 – 4"	575		<b>70285</b>
Запасная цепь			180		<b>70286</b>

#### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Наименование	№
Внутр. и внеш. гратосниматель, Ø 6 – 35 мм	<b>35 1500000237</b>
Внутр. и внеш. гратосниматель, Ø 10 – 54 мм	<b>35 1500000236</b>
GRATFIX	<b>36 21655</b>
UNIGRAT	<b>36 21660</b>
Принадлежности	<b>21</b>



## Принадлежности для ручных труборезов

### Труборезы, режущие диски и запасные части

Только оригинальные режущие диски ROTHENBERGER из высоколегированной закалённой стали гарантируют точный разрез под прямым углом.



1



Тип трубореза	Для труб Ø	№	Реж. диск №	Размеры, d, L, D мм	Глубина резки, мм	Зап. ось №	Ø мм, длина мм, резьба	Зап. ролик №	Лезвие гратосним. №	Область применения		
MINICUT I PRO	3 – 16 мм	70401	70017D	4,8 / 5,90 / 18,5	3,0	70041	4,7 / 14 / M3	70023	—	Медная труба (Cu), Латуновая труба (Ms), Алюминиевая труба (Al), Тонкостенная стальная труба (Fe), Труба из твёрдого ПВХ, Труба в пластмассовой оболочке		
MINICUT II PRO	6 – 22 мм	70402	70017D	4,8 / 5,90 / 18,5	3,0	70041	4,7 / 14 / M3	70023	—			
MINICUT 2000	6 – 22 мм	70105	70017D	4,8 / 5,90 / 18,5	3,0	70041	4,7 / 14 / M3	—	—			
MINIMAX	3 – 28 мм	70015	70017D	4,8 / 5,90 / 18,5	3,0	70041	4,7 / 14 / M3	—	—			
TUBE CUTTER 30 PRO	3 – 30 мм	71019	70017D	4,8 / 5,90 / 18,5	3,0	70041	4,7 / 14 / M3	70067	—	Медная труба (Cu), Латуновая труба (Ms), Алюминиевая труба (Al), Тонкостенная стальная труба (Fe), Труба из твёрдого ПВХ, Труба в пластмассовой оболочке		
TUBE CUTTER 35 + 35 C	6 – 35 мм	70027(C)	70017D	4,8 / 5,90 / 18,5	3,0	70041	4,7 / 14 / M3	70067	21652			
TUBE CUTTER 42 PRO	6 – 42 мм	70029	70017D	4,8 / 5,90 / 18,5	3,0	70041	4,7 / 14 / M3	70067	21652			
TUBE CUTTER 35 MSR	6 – 35 мм	70108	70188D	4,8 / 5,90 / 19,3	4,0	70041	4,7 / 14 / M3	70067	21652			
TUBE CUTTER 42 PRO MSR	6 – 42 мм	70109	70188D	4,8 / 5,90 / 19,3	4,0	70041	4,7 / 14 / M3	70067	21652			
TUBE CUTTER 50	12 – 50 мм	70065	70017D	4,8 / 5,90 / 18,5	3,0	70006	4,7 / 16 / M4	—	—	Металлопластиковая труба		
АВТОМАТИК труборез	Размер 1	6 – 67 мм	70030	70017D	4,8 / 5,90 / 18,5	3,0	70042	4,7 / 16 / M4	—	21652	Cu, Ms, Al, Fe тонкостенная ПЭ, ПП, РЕ-Х, ПБ и ПВДФ Тонкостенная Cu, Ms, Al, Fe ПЭ, ПП, РЕ-Х, ПБ и ПВДФ Тонкостенная ПП-труба ПЭ, ПП, РЕ-Х, ПБ и ПВДФ ПЭ, ПП, РЕ-Х, ПБ и ПВДФ Тонкостенная ПП-труба	
			70031	70028D	4,8 / 5,90 / 23,6	7,0	70042	4,7 / 16 / M4	—	21652		
			70142	70057D	8,0 / 14,0 / 29,0	7,0	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652		
	Размер 2	50 – 127 мм	70032	55054D	8,0 / 13,0 / 40,0	13,0	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652		
			55053D	8,0 / 13,0 / 30,5	8,0	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652			
			55074D	8,0 / 11,0 / 45,0	16,0	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652			
	Размер 3	100 – 168 мм	70033	55074D	8,0 / 11,0 / 45,0	16,0	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652		
				55053D	8,0 / 11,0 / 30,5	8,6	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652		
				70010	70007D	4,8 / 3,0 / 16,0	2,5	70080 + 70081	4,7 / 9 / SR	80679		—
				70011	70007D	4,8 / 3,0 / 16,0	2,5	70080 + 70081	4,7 / 9 / SR	80679		—
TUBE CUTTER 28	3 – 28 мм	70010	70007D	4,8 / 3,0 / 16,0	2,5	70080 + 70081	4,7 / 9 / SR	80679	—	Cu, Ms, Al, Fe тонкостенная		
TUBE CUTTER 42	3 – 42 мм	70011	70007D	4,8 / 3,0 / 16,0	2,5	70080 + 70081	4,7 / 9 / SR	80679	—	Cu, Ms, Al, Fe тонкостенная		
TUBE CUTTER 42 PRO PVC	6 – 42 мм	70072	70028D	4,8 / 5,90 / 23,6	7,0	70041	4,7 / 14 / M3	70067	—	ПЭ, ПП, РЕ-Х, ПБ и ПВДФ		
Труборез для стальных труб SUPER	1/8" – 1.1/4" 1/8" – 2"	70040	70046D	7,5 / 14,0 / 25,7	5,5	701011500	7,4 / 30 / —	70047	—	Стальная труба (Fe)		
		70045	70051D	9,0 / 17,0 / 31,5	6,0	70053	8,9 / 35 / —	70052	—	Стальная труба (Fe)		
Труборез для стальных труб ENORM	2" – 4"	70060	70061D	9,7 / 20,0 / 41,0	8,0	70064	9,4 / 52 / —	70063	—	Стальная труба (Fe)		
Tube Cutter 30 PRO INOX	3 – 30 мм	71085	70056D	4,8 / 5,9 / 18,5	5,5	70041	4,7 / 14 / M3	70068	—	Труба из нержавеющей стали		
TUBE CUTTER INOX	10 – 54 мм	70340	70341	5,0 / 21,0 / 30,0	3,5	753000700	4,7 / 14 / M3	70068	21652	Труба из нержавеющей стали		
Tube Cutter 35 INOX	6 – 35 мм	70055	70056D	4,8 / 5,90 / 18,5	4,0	70041	4,7 / 14 / M3	70068	21652	Труба из нержавеющей стали		
		70070	70056D	4,8 / 5,90 / 18,5	4,0	70041	4,7 / 14 / M3	70068	21652	Труба из нержавеющей стали		
SUPER INOX	1/8" – 1.1/4" 1/8" – 2"	70086	70088D	4,8 / 5,90 / 19,3	4,0	701011500	7,4 / 30 / —	70047	—	Труба из нержавеющей стали		
		70087	70089D	9,0 / 19,0 / 31,5	7,0	70053	8,9 / 35 / —	70052	—	Труба из нержавеющей стали		
Цепной труборез	100 мм	70285	—	4,0 / 3,80 / 17,8	3,0	—	—	Запасная цепь 70286	—	Cu, Ms, Al, Fe тонкостенная		