



Резка труб

Резка металлических труб ручными труборезами

1

ENORM 4" (Энорм)

Труборез для стальных труб Ø 60 – 115 мм (2 – 4")



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Широкие ролики обеспечивают надёжный ход режущего диска по трубе.
- Простая регулировка давления для оптимальной передачи усилия на трубу.

Резьба для установки рукоятки



Рукоятка (входит в комплектацию)



Антискользящая поверхность

надёжный захват

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Длительный срок службы благодаря закалённому режущему диску из высоколегированной стали.
- При резке трубы не образуется грат, благодаря чему нарезать резьбу можно сразу по окончании резки.

Наименование	⌀ мм	⌀ дюйм	⚖ г	№	Наименование	⚖ г	№
ENORM 4"	60 – 115	2 – 4"	7.105	70060	Запасная ось	5	70064
Запасной режущий диск (2 шт.)			20	70061D			

SUPER 1.1/4" и 2" (Супер 1.1/4" и 2")

Труборез для стальных труб Ø 10 – 60 мм (1/8 – 2")

ПРЕИМУЩЕСТВА (SUPER/SUPER INOX)

- Широкие ролики обеспечивают надёжный ход режущего диска по трубе.
- Простая регулировка давления для оптимальной передачи усилия на трубу.



SUPER 1.1/4" INOX и 2" INOX

(Супер 1.1/4" Иннокс и 2" Иннокс)

Труборез для труб из нержавеющей стали Ø 10 – 60 мм (1/8 – 2")

ПРЕИМУЩЕСТВА (SUPER/SUPER INOX)

- Длительный срок службы благодаря закалённому режущему диску из высоколегированной стали.
- При резке трубы не образуется грат, благодаря чему нарезать резьбу можно сразу по окончании резки.



INOX

Прецизионная резка труб из нержавеющей стали



Наименование	⌀ мм	⌀ дюйм	⚖ г	№	Наименование	⌀ мм	⌀ дюйм	⚖ г	№
SUPER 1.1/4"	10 – 421/8 – 1.1/4"		1,040	70040	SUPER 1.1/4" INOX	10 – 421/8 – 1.1/4"		1,040	70086
SUPER 2"	10 – 60 1/8 – 2"		2,155	70045	SUPER 2" INOX	10 – 60 1/8 – 2"		2,155	70087
Зап. режущий диск 1.1/4" (3 шт.)			20	70046D	Зап. режущий диск 1.1/4" (2 шт.)			20	70088D
Запасная ось 1.1/4"			5	701011500	Запасная ось 1.1/4"			5	701011500
Зап. режущий диск 2" (3 шт.)			20	70051D	Зап. режущий диск 2" (2 шт.)			20	70089D
Запасная ось 2"			5	70053	Запасная ось 2"			5	70053

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



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

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. ролики №	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	Ст, Ms, Al, Fe тонкостенная
			70031	70028D	4,8 / 5,90 / 23,6	7,0	70042	4,7 / 16 / M4	—	21652	ПЭ, ПП, РЕ-Х, ПБ и ПВДФ
			70142	70057D	8,0 / 14,0 / 29,0	7,0	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652	Тонкостенная Ст, Ms, Al, Fe
	Размер 2	50 – 127 мм	70032	55054D	8,0 / 13,0 / 40,0	13,0	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652	ПЭ, ПП, РЕ-Х, ПБ и ПВДФ
			55053D	8,0 / 13,0 / 30,5	8,0	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652	Тонкостенная ПП-труба	
			55074D	8,0 / 11,0 / 45,0	16,0	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652	ПЭ, ПП, РЕ-Х, ПБ и ПВДФ	
	Размер 3	100 – 168 мм	70033	55074D	8,0 / 11,0 / 45,0	16,0	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652	ПЭ, ПП, РЕ-Х, ПБ и ПВДФ
			55053D	8,0 / 11,0 / 30,5	8,6	751004200	7,9 / 23,5 / 1/4"	—	21652	Тонкостенная ПП-труба	
	TUBE CUTTER 28	3 – 28 мм	70010	70007D	4,8 / 3,0 / 16,0	2,5	70080 + 70081	4,7 / 9 / SR	80679	—	Ст, 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	—	Ст, 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"	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"	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	—	Ст, Ms, Al, Fe тонкостенная	