

Аппарат Питон-Е для прочистки наружных сетей

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

сайт: www.genpipe.nt-rt.ru || эл. почта: gpn@nt-rt.ru

Аппарат Питон-Е для прочистки наружных сетей



General
PIPE CLEANERS 

Этот мощный аппарат с бензиновым мотором предназначен для очистки наружных канализационных сетей, водопроводов, шламопроводов. Аппарат способен срезать корни деревьев, разрушать прочные отложения, которые не в состоянии удалить каналопромывочная машина. Аппарат способен работать со спиралью и штангами.

Технические характеристики:

- Двигатель Briggs&Stratton 6,5 л.с.
- Диаметр очищаемых труб: Спиральный вариант 75 – 350мм Штанговый вариант 75 – 600мм
- Максимальная длина спиралей и штанг 153м
- Размеры 74x112x102 см.
- Вес без штанг и спиралей 84 кг.

Особенности:

- Спиральи "Proflex" толщиной 32мм, которыми комплектуются модификации RD-E-SG и RD-E-MS имеют витой сердечник из пружинной стали.
- Необслуживаемая цепная трансмиссия позволяет переключаться вперед и назад без выжима сцепления

Муфта контроля крутящего момента защищает спиральи и штанги от перекручивания.

- 6 различных насадок в стандартной комплектации позволяют выполнять прочистку труб от разных видов отложений, наносов и удаление посторонних предметов.
- Более 30 видов насадок по заказу.
- Рычаг переключения передачи и ручка "газа" находятся под рукой оператора.
- Благодаря гибкости штанг не требуется направляющая для ввода в колодец.
- Аппарат оснащен большими пневматическими колесами 10".
- Сзади ящик для насадок и инструментов.
- Возможность работы спиралью и штангами на любой модификации Питон

Гарантия:

- Гарантия 1 год на работу в любых условиях.

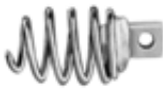
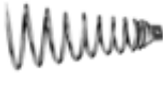
Спецификация:

Артикул	Описание	Вес в упаковке, кг
RD-E-M	Аппарат без спиралей, штанг и аксессуаров включает: Мотор 6,5 л.с, трансмиссия с реверсом, соединитель для штанг, предохранительная муфта, кожаные перчатки, ящик для инструментов. Размещается на пневматических колесах размером 10". Для труб Ду = 75 - 600 мм. L макс. = 150м.	86,4
RD-E-SG	Аппарат без спиралей и аксессуаров включает: Мотор 6,5 л.с., трансмиссия с реверсом, соединитель для спиральных секций с соединением типа G, предохранительная муфта, кожаные перчатки, ящик для инструментов. Размещается на пневматических колесах размером 10". Для труб Ду = 75 - 350мм, L макс. = 150м	86,4
	Полностью готовые к работе комплектации:	
RD-E-M-A1	Аппарат RD-E-M, 30 гибких штанг 3MSR длиной 1м (полная длина 30 м), набор из 5 насадок (MCS), ключ для насадок.	104,7
RD-E-M-A	Аппарат RD-E-M, 62 гибкие штанги 3MSR длиной 1м (полная длина 62 м), набор из 5 насадок (MCS), ключ для насадок.	125,5
RD-E-SG-B	Аппарат RD-E-SG, устройство для подачи спирали, 20 секций спирали 10 GP 32мм x 3 метра (60 м), набор из 6 насадок+ ключ (EGCS).	246,4
RD-E-MS	Аппарат RD-E-M, 62 гибкие штанги 3MSR длиной 1м (полная длина 62 м), набор из 5 насадок (MCS), ключ для насадок, переходник для работы со спиральями, 20 секций спирали 10GP 32мм x 3 м (60 м), набор из 6 насадок + ключ (EGCS)	274,5
	Спирали и штанги	
MCS	Набор насадок для аппарата RD-E-M	3,0
EGCS	Набор насадок для аппарата RD-E-SG	3,2
MDA-39	Штанга для RD-E-M повышенной прочности, длина 1 м, толщина 8мм с соединителями	0,5
3MSR	Штанга для RD-E-M, длина 1 м, толщина 8мм с соединителями	0,5
2MSR	Штанга для RD-E-M, длина 0,92 м, толщина 8мм с соединителями	0,45
10GP	Спираль Proflex со стальным витым сердечником для RD-E-SG, 32мм x 3 метра	7,3
10GF	Спираль Flexichain со стальным цепным сердечником для RD-E-SG, 32мм x 3 метра, соединение "G"- типа	6,4
E-MRDC	Патрон для работы со штангами	11,8
E-GCDC	Переходник для работы со спиральями для штангового аппарата RD-E-M-A	0,5
MR-2	Трещетка, ручное приспособление для устранения засоров при помощи штанг	4,0
MGJ-1	Направляющая для колодцев	5
MRG-1	Нижняя направляющая для колодцев	4
MFJ-1	Распорка	3
MBJ-1	Дополнительная распорка	3
	Насадки для Питон-Е (см. лист "Насадки")	
MGT	Направляющая для колодцев, регулируемая 1,9 – 2,8м	11,0
MGTE	Дополнительная удлинительная секция 1,5 м	4,5

Насадки:

Артикул	Наименование		Фото
	Насадки для штанговой машины Питон-Е (RD-E-M)		
MCS	Комплект из М-24, М-28, М-29, М-4HDB, М-6HDB, М-31 (стандартная поставка)	штанга	
М-24	Ключ для насадок и штанг	штанга	
М-28	Насадка "Алмаз"	штанга	
М-29	Насадка "Корнерез", 3"(для труб 100 - 600 мм)	штанга	
М-4HDB	Насадка "Спиральная пила для тяжелых заторов", 4"(для труб 130 - 600 мм)	штанга	
М-6HDB	Насадка "Спиральная пила для тяжелых заторов", 6"(для труб 200 - 600 мм)	штанга	
М-31	Насадка "Крюк"	штанга	
М-26	Насадка "Щетка", 4"(для труб 130 - 600 мм)	штанга	
М4SQ	Насадка "Бурав квадратного сечения", 4"(для труб 130 - 600 мм)	штанга	
М-32	Насадка "Бурав" 4"(для труб 130 - 600 мм)	штанга	
М6А	Насадка "Спиральный выскабливающий бурав", 6"(для труб 200 - 600 мм)	штанга	
М8А	Насадка "Спиральный выскабливающий бурав", 8"(для труб 250 - 600 мм)	штанга	

Насадки (для электромеханических и бензомеханических машин)

Артикул	Название	Для спиралей, мм	Фото
Для спиралей Flexicore 8 мм, 10мм, 13 мм, 16 мм, 19 мм. Для всех барабанных спиральных машин.			
АН	Насадка стрела	8, 10, 13	
1-1/4 SCB	Скребок 32мм	8, 10	
FAH	Гибкая стрела	8, 10	
DHVG	Бурав на шарнире	8, 10	
BG	Бурав	8, 10	
1-1/2UC	Скребок 40мм	10, 13	
2UC	U-образный зубчатый скребок-резак 50мм	13, 16, 19	
3UC	U-образный зубчатый скребок-резак 50мм	16, 19	
4UC	U-образный зубчатый скребок-резак 50мм	16, 19	
RTR-1	Бурав-экстрактор	10, 13	
DHF	Шарнир для насадки	8, 10	
2SCB	C-образный зубчатый скребок-резак 50 мм	13, 16, 19	
3SCB	C-образный зубчатый скребок-резак 75 мм	13, 16, 19	
4SCB	C-образный зубчатый скребок-резак 100 мм	13, 16, 19	
6SCB	C-образный зубчатый скребок-резак 150 мм	16, 19	
3RSB	Роторная пила 75 мм	13, 16, 19	

4RSB	Роторная пила 100 мм	13, 16, 19	
LE-1	Гибкий лидер	10, 13	
LE-2	Гибкий лидер	16, 19	
LE-3	Гибкий лидер	16, 19	
SHD	Стреловидный бур	16, 19	
3HDB	Пилообразная насадка усиленная 75 мм	16, 19	
4HDB	Пилообразная насадка усиленная 100 мм	16, 19	
6HDB	Пилообразная насадка усиленная 150 мм	16, 19	
8HDB	Пилообразная насадка усиленная 200 мм	16, 19	
3HDSC	C-образный скребок-резак 75 мм	16, 19	
4HDSC	C-образный скребок-резак 100 мм	16, 19	
4-6SAC	Саморегулирующийся скребок резак, диапазон 100-150мм	16, 19	
3-6HDEC	Саморасширяющийся резак, диапазон 75 - 150 мм	16, 19	
3-6RB	Сменное лезвие для 3-6HDEC	16, 19	
RP-2	Разрушитель	16, 19	
FB	Бабочка	16, 19	
SG	Направляющая для спирали	16, 19	
RTR-2	Экстрактор	16, 19	

Наборы насадок для спиралей FLEXICORE

HECS	Набор насадок для аппаратов Оса, Крот-DR. Набор включает: АН, FAH, 1-1/4SCB, BG, DHBG	8, 10	
MRCS	Набор насадок для аппаратов MR, XP. Набор включает: АН, 1-1/2UC, 2SCB, BG	10, 13	
JRCS	Набор насадок для аппаратов Т-3. Набор включает: LE-1, АН, 1-1/2UC, 2SCB, 3SCB, 4SCB, 3RSB, RTR-1	10, 13	
EJCS	Набор насадок для аппаратов Крот-Метро. Набор включает: АН, 1-1/2UC, 2UC, RTR-1	13	
SRCS-R	Набор насадок для аппаратов Крот-Метро. Набор включает: SHD, 2UC, 3HDSC, 3HDB, RTR-2	16, 19	
SRCS	Набор насадок для аппаратов PS-91. Набор включает: LE-3, SHD, 3SCB, 4SCB, 2UC, 3HDB, 4RSB, RTR-2	16, 19	
COCS	Набор насадок для аппаратов PS-91. Набор включает: набор SRCS, LE-1, АН, 1-1/2UC, 2SCB, RTR-1	13	
Насадки для секционных спиралей машины К-95			
R-AH	Стреловидный бур	16	
R-BG	Бурав	16	
R-DHBG	Бурав на шарнире	16	
R-1-1/2UC	U-образный скребок-резак 40мм	16	
R-RTR-1	Штопорообразный бурав-экстрактор	16	
R-CK-8	Ключ для секционной спирали 16 мм	16	
R-SC-10	Лопатообразный резак	22	
R-SHD-10	Копье	22	
R-HA-10	Бур прямой с крюком	22	
R-2UC-10	U-образный скребок 50мм	22	

R-3UC-10	U-образный скребок 75мм	22	
R-RTR-10	Экстрактор	22	
R-CK-10	Ключ для спиралей 22мм	22	
R-8CS	Набор насадок для К-95. Набор включает: R-BG, R-1-1/2UC, R-RTR-1, R-AH, R-CK-8	16	
R-10CS	Набор насадок для К-95. Набор включает: R-SHD-10, R-NA-10, R-2UC-10, R-3UC-10, R-RTR-10, R-CK-10	22	
Для секционных спиралей 32мм. Для машин Крот-88, Хот-Роддер, Питон-Е (RD-SG)			
G-SHD	Копье	32	
G-SC	Лопатообразный резак	32	
G-FSH	Гибкое копье	32	
G-NA	Бур прямой с крюком	32	
G-BA	Бурав	32	
G-2UC	U-образный зубчатый скребок-резак 50мм	32	
G-3HDSC	Скребок резак 75мм	32	
G-4HDSC	Скребок резак 100мм	32	
G-3RSB	Роторная пила 75мм	32	
G-4RSB	Роторная пила 100мм	32	
G-3HDB	Спиральная пила для тяжелых работ 75мм	32	

G-4HDB	Спиральная пила для тяжелых работ 100мм	32	
G-6HDB	Спиральная пила для тяжелых работ 150мм		
G-RP-2	Разрушитель корней	32	
G-RTR-2	Экстрактор	32	
G-FTH	Гибкий лидер для трапов	32	
G-CL	Гибкий лидер	32	
G-CA	Переходник для использования насадок от барабанных машин.	32	
G-CW	Ключ для насадок и спиралей	32	
EGCS	Набор насадок для Питон-Е (RD-E-SG). Включает: G-CW, G-FSH, G-SHD, G-RTR-2, G-3HDB, G-4HDB, G-6HDB	32	
RDCS-G	Набор насадок для Хот-Роддер (HT), Крот-88. Включает: G-SHD, G-NA, G-2UC, G-3HDSC, G-3HDB, G-4RSB, G-RTR-2, G-CW		
Насадки для штанговой машины Питон-Е (RD-E-M)			
MCS	Комплект из М-24, М-28, М-29, М-4HDB, М-6HDB, М-31 (стандартная поставка)	штанга	
M-24	Ключ для насадок и штанг	штанга	
M-28	Насадка "Алмаз"	штанга	
M-29	Насадка "Корнерез", 75мм	штанга	
M-3HDB	Насадка "Спиральная пила для тяжелых заторов", 75 мм	штанга	
M-4HDB	Насадка "Спиральная пила для тяжелых заторов", 100 мм	штанга	
M-6HDB	Насадка "Спиральная пила для тяжелых заторов", 150 мм	штанга	
M-8HDB	Насадка "Спиральная пила для тяжелых заторов", 200 мм	штанга	

M-31	Насадка "Крюк"	штанга	
M-25	Насадка "Расширяющийся нож-скребок"	штанга	
M-26	Насадка "Щетка", 100мм	штанга	
M4SQ	Насадка "Бурав квадратного сечения", 100 мм	штанга	
M6SQ	Насадка "Бурав квадратного сечения", 150 мм	штанга	
M8SQ	Насадка "Бурав квадратного сечения", 200 мм	штанга	
M-30	Насадка "Двойной бурав" для труб 100мм	штанга	
M-32	Насадка "Бурав" для труб 100мм	штанга	
M4A	Насадка "Спиральный выскабливающий бурав", 100мм	штанга	
M6A	Насадка "Спиральный выскабливающий бурав", 150мм	штанга	
M8A	Насадка "Спиральный выскабливающий бурав", 200мм	штанга	

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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