ИП Жарков Александр Владимирович

г.Ульяновск, тел. +79061436391, +79378745459

8-800-222-05-40 Звонок по России Бесплатный!

e-mail:<u>tros7380@mail.ru</u> **ca**йт: http://tehtros.ru

Цены действуют с 01 января 2019 г.

Предлагаем:

Гибкие специальные валы (сантехнические канализационные тросы) для чистки канализации, труб, котлов и бойлеров

В стандартную бесплатную комплектацию включена сменная насадка "КРЮК", втулка-

наконечник и ручка для вращения

аконечник и ручка для вра	щения			1	
Наименование	длина, м	цена	наименование и	длина, м	цена
и диаметр			диаметр		
TC - 6	1 п.м.	260	TC - 14	5	2370
TC - 8	5	1600	TC - 14	10	4730
TC - 8	10	3150	TC - 14	15	7100
TC - 8	15	4700	TC - 14	20	9460
TC - 10	5	1815	TC - 14	25	11830
TC - 10	10	3630	TC - 14	30	14190
TC - 10	15	5450	TC - 14	40	18920
TC - 10	20	7260	TC - 16	5	2695
TC - 10	25	9070	TC - 16	10	5390
TC - 10	30	10880	TC - 16	15	8080
TC - 12	10	4150	TC - 16	20	10780
TC - 12	15	6205	TC - 16	25	13480
TC - 12	20	8280	TC - 16	30	16150
TC - 12	25	10350	TC - 16	40	21550
TC - 12	30	12410	TC - 20	10	8425
TC - 12	40	16545	TC - 20	15	12640
			TC - 20	20	16850
			TC - 20	30	25300
Проволока Вр-2	1п\м	по запросу	TC - 20	40	33700

**Если в прайс-листе нет необходимой Вам длины или диаметра троса - не отчаивайтесь! Мы изготовим нужный трос по индивидуальному заказу в кратчайшие сроки и по максимально низкой цене.

Гибкие специальные валы (сантехнические канализационные тросы) служат для передачи вращающего момента и применяются для чистки водопроводных и канализационных труб, труб котлов и бойлеров,.

Конструкция валов такая же, как и у валов вибраторов и представляет собой сердечник, свитый из двух проволок, вокруг которого послойно навиваются пряди проволок определенного диаметра, первого слоя вправо по оси, второго слоя влево по оси и так далее до достижения нужного диаметра вала.





Для изготовления валов используется стальная пружинная проволока марки H-65 Γ по ГОСТ 9389-75. Валы изготавливаются по ТУ 22-178-02-90.

Вал изготовлен с определенной плотностью витков (напряженностью) для обеспечения его гибкости и момента вращения.

Троса оснащены с одного конца ручкой вращения, с другого – втулкой - наконечником для закрепления сменных инструментов (нашего же

производства), что позволяет существенно облегчить прочистку, защитить трос от распускания, тем самым значительно увеличить срок его службы. Доставка осуществляется по всем городам России транспортными компаниями, железной дорогой или почтовыми отправлениями. МЫ СОТРУДНИЧАЕМ СО ВСЕМИ РЕГИОНАМИ РОССИИ.