

ИП Жаркова Марина Александровна

г.Ульяновск, тел. (8422) 586550, +79378745459

e-mail: tros7380@mail.ru

сайт: <http://Tehtros.ru/>

Цены действуют с 01 февраля 2018 г.

Предлагаем:

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

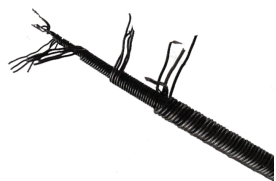
В стандартную **бесплатную комплектацию** включена сменная насадка "КРЮК", втулка-наконечник и ручка для вращения

Наименование и диаметр	длина,м	цена	наименование и диаметр	длина,м	цена
ТС - 6	1 п.м.	240	ТС - 14	5	2190
ТС - 8	5	1450	ТС - 14	10	4380
ТС - 8	10	2900	ТС - 14	15	6570
ТС - 8	15	4350	ТС - 14	20	8760
ТС - 10	5	1680	ТС - 14	25	10950
ТС - 10	10	3360	ТС - 14	30	13140
ТС - 10	15	5040	ТС - 14	40	17520
ТС - 10	20	6720	ТС - 16	5	2495
ТС - 10	25	8400	ТС - 16	10	4990
ТС - 10	30	10080	ТС - 16	15	7485
ТС - 12	10	3830	ТС - 16	20	9980
ТС - 12	15	5745	ТС - 16	25	12475
ТС - 12	20	7660	ТС - 16	30	14970
ТС - 12	25	9575	ТС - 16	40	19960
ТС - 12	30	11490	ТС - 20	10	7800
ТС - 12	40	15320	ТС - 20	15	11700
Стержень	1 п.м.	Уточ.	ТС - 20	20	15600
Стержень	2.п.м.	Уточ.	ТС - 20	30	23400
Проволока Вр-2	1п\м	70	ТС - 20	40	31195

****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 Н-65Г 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.

Трос 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.