

Трубогиб рычажный

TubeBender.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Простой и надежный трубогиб, позволяющий вручную делать изгибы труб диаметром до 18 мм.

Дюймовая трубка

Заказной код	Наруж. диаметр	Радиус гiba
Трубогиб рычажный 1/4"	1/4"	15,87 мм
Трубогиб рычажный 5/16"	5/16"	24 мм
Трубогиб рычажный 3/8"	3/8"	23,8 мм
Трубогиб рычажный 1/2"	1/2"	38,1 мм

Метрическая трубка

Заказной код	Наруж. диаметр	Радиус гiba
Трубогиб рычажный 6 мм	6 мм	16 мм
Трубогиб рычажный 8 мм	8 мм	24 мм
Трубогиб рычажный 10 мм	10 мм	24 мм
Трубогиб рычажный 12 мм	12 мм	38 мм
Трубогиб рычажный 14 мм	14 мм	56 мм
Трубогиб рычажный 16 мм	16 мм	56 мм
Трубогиб рычажный 18 мм	18 мм	56 мм

Трубогиб рычажный серии 600

TB600.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Заказной код	Наруж. диаметр	Радиус гiba
Трубогиб рычажный 604	1/4"	15,87 мм
Трубогиб рычажный 605/608M	5/16", 8 мм	24 мм
Трубогиб рычажный 606	3/8"	23,8 мм
Трубогиб рычажный 608	1/2"	38,1 мм
Трубогиб рычажный 606M	6 мм	16 мм
Трубогиб рычажный 610M	10 мм	24 мм
Трубогиб рычажный 612M	12 мм	38 мм

Развальцовочный инструмент

FlaringTool.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Заказной код	Размер
Развальцовка мод. 377	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4"
Развальцовка мод. 458R	1/8, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4"
Развальцовка мод. 458MM	4, 4,75, 6, 8, 10 мм

Выпрямитель ручной

TSA.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Дюймовая трубка

Заказной код	Наруж. D
TSA-1/4"	1/4"
TSA-3/8"	3/8"
TSA-1/2"	1/2"

Метрическая трубка

Заказной код	Наруж. D
TSA-6mm	6 мм
TSA-8mm	8 мм
TSA-10mm	10 мм
TSA-12mm	12 мм

Выпрямитель стационарный

TSB.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Заказной код	Масса изделия	Наруж. диаметр трубы
TSB-6-14mm	65 кг	6 - 14 мм, 1/4" - 1/2"

Труборез

TCA-T.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Для нержавеющей и медных труб

Заказной код	Наруж. диаметр
TCA-5-32mm-B	5 мм - 32 мм
TubeCutter-3/30	3 мм - 30 мм
TubeCutter-6/35	6 мм - 35 мм
TubeCutter-10/50	10 мм - 50 мм

Доступны дополнительные размеры

Фаскосниматель ручной

CTDT.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Поверхность	Значение
Наружная	от 5.5 до 36 мм
Внутренняя	от 3.5 до 38 мм

ФУМ-лента

TPLA.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Заказной код	Размер
TPLA-12MM-0.1MM-10M	12 мм × 0.1 мм, длина 10 м

Анаэробный герметик SWAK

SWAK.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Особенности

- Рабочее давление: 689 бар при должном сцеплении
- Рабочая температура: от -53 до +176°C
- Время отверждения: не менее 24 ч. при комн. темп.
- Вязкость: > 100 000 сП
- Хранится до 5 лет при темп. от 7 до 29°C

▲ Несовместимые материалы (не исчерпывающе):

- Пластики, кроме PTFE; Галогены; Фреон; Чистый кислород; Озон; Гидразин; Двуокись азота
- Высокие концентрации сильных кислот и оснований
- Системы для непосредственного потребления людьми (медицина, косметика, пища, вода)
- Вакуумные системы, если газовыделение любого углеводорода нарушает рабочие характеристики

Герметик PTFE-Free

PTFE-FREE.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Особенности

- Рабочее давление: 689 бар при комн. темп.
- Рабочая температура: от -53 до +148°C
- Время отверждения: не менее 24 ч. при комн. темп.
- Точка воспламенения: от +179°C
- Хранится до 5 лет при темп. от 7 до 29°C

▲ Только для металлических резьб

▲ Запрещено на сильные окислители

Заказной код		Объем
SWAK	PTFE-FREE	
MS-PTS-6	-	6 мл
MS-PTS-50	MS-TFS-50	50 мл
MS-PTS-250	-	250 мл

Маркер для труб

CTDM.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Инструкция по использованию:

Вставьте трубку в маркер для труб. Надавите на разметочный рычаг и проверните маркер; отпустите разметочный рычаг.

Выньте трубку из устройства; убедитесь, что линия хорошо видна.

Вставьте трубку в обжимной фитинг так, чтобы линия скрылась — теперь трубка вставлена на правильную глубину и фитинг можно затягивать.

Дюймовая трубка

Заказной код	Наруж. D	
	дюймы	мм
CTDM-1.FLD.RU	1/16	1.58
CTDM-2.FLD.RU	1/8	3.17
CTDM-3.FLD.RU	3/16	4.76
CTDM-4.FLD.RU	1/4	6.35
CTDM-5.FLD.RU	5/16	7.93
CTDM-6.FLD.RU	3/8	9.52
CTDM-8.FLD.RU	1/2	12.70
CTDM-10.FLD.RU	5/8	15.87
CTDM-12.FLD.RU	3/4	19.05
CTDM-14.FLD.RU	7/8	22.22
CTDM-16.FLD.RU	1	25.40

Метрическая трубка

Заказной код	Наруж. D
CTDM-2M.FLD.RU	2
CTDM-3M.FLD.RU	3
CTDM-4M.FLD.RU	4
CTDM-6M.FLD.RU	6
CTDM-8M.FLD.RU	8
CTDM-10M.FLD.RU	10
CTDM-12M.FLD.RU	12
CTDM-15M.FLD.RU	15
CTDM-16M.FLD.RU	16
CTDM-18M.FLD.RU	18
CTDM-20M.FLD.RU	20
CTDM-22M.FLD.RU	22
CTDM-25M.FLD.RU	25

Течейскаатель SNOOP

SNOOP.FLD.RU

3D-модели
Цены
Склад

Особенности

- Выявляет очень малые утечки, в т. ч. в стенках
- Применим в узких местах благодаря гибкому носику
- Состав без хлора; содержит антикоррозионную добавку
- Высыхает начисто, без пятен

▲ Только для наружных поверхностей

Заказной код	Объем	Носик	Раб. темп.
MS-SNOOP-20Z	50 мл	15 см	-2 .. 93°C
MS-SNOOP-80Z	236 мл	30 см	-2 .. 93°C
MS-SNOOP-GAL	3.8 л	нет	-2 .. 93°C
MS-RC-SNOOP-80Z	236 мл	30 см	-54 .. 93°C
MS-RC-SNOOP-GAL	3.8 л	нет	-54 .. 93°C