

Портативное устройство для резки труб и снятия фасок



- Точная отрезка труб диаметром от 100 мм до 600 мм.
- Вариант устройства с направляющей лентой для труб диаметром до 1200 мм.
- Максимальная толщина прямого реза 100 мм; наклонного (45°) - 50 мм.
- Предназначено для тяжелых условий эксплуатации на строительной площадке и в цеху.
- Ручной привод с червячной передачей. Требуется только подача газа и кислорода.

Портативное устройство для резки труб

выпускается в двух вариантах:

Вариант 1 (стандартный):

устройство монтируется на наружной поверхности трубы и перемещается непосредственно по ее поверхности (см. фото на обороте);

Вариант 2: устройство перемещается по смонтированной на трубе направляющей ленте-бандаже и предназначено для точной подготовки кромки.

Оба варианта устройства состоят из каретки с четырьмя опорными колесами, цепного механизма перемещения с ручным приводом и горелки, закрепленной на каретке. При вращении рукоятки горелка, перемещаясь вокруг трубы, разрезает трубу.

Цепь собирается из отдельных быстро соединяемых отрезков цепи. Таким образом, можно собрать цепь необходимой длины.

Направляющие ленты-бандажи выпускаются пяти размеров для труб диаметром от 600 мм до 1200 мм.

Горелка типа 100 NM монтируется на суппорте и может при помощи передач "шестерня рейка" перемещаться в вертикальном и горизонтальном направлении.

Технические характеристики

Варианты устройств

Стандартное устройство отрезает трубу диаметром 100...600 мм. Устройство с направляющей лентой-бандажом предназначено для труб диаметром 600...1200 мм.

Ведущая цепь

Для труб диаметром более 600 мм необходимы дополнительные удлиняющие отрезки цепи. Один дополнительный отрезок цепи увеличивает диаметр резки на 75 мм. В комплекте - 8 дополнительных отрезков цепи.

Толщина стенки трубы

Макс. толщина стенки при прямом резе (90°): 100 мм
Макс. толщина стенки при наклонном резе (45°): 50 мм

Регулировка положения горелки

Вертикальная (передача шестерня-рейка): 80 мм
Горизонтальная (передача шестерня-рейка): 117 мм
Угол наклона горелки (0...45°) устанавливается по шкале

Штуцеры подсоединения газа

Машина	резьба 3/4" BP	правая-кислород левая - газ
Горелка	резьба 1/4" BSP	правая-кислород левая - газ

Масса

Стандартный вариант установки с горелкой	9 кг
Вариант с лентой-бандажом с горелкой	11 кг

Информация для заказа

	№ заказа
Стандартная установка	
для резки труб диаметром 100...600 мм	133611
Набор деталей для варианта с лентой	
для резки труб диаметром 100...1200 мм	637176
Направляющие ленты-бандажи	
Диаметр трубы 600 мм	637661
Диаметр трубы 750 мм	637662
Диаметр трубы 900 мм	637663
Диаметр трубы 1050 мм	637664
Диаметр трубы 1200 мм	637665
(Каждая лента-бандаж комплектуется необходимым количеством дополнительных отрезков цепи)	
Дополнительные отрезки цепи (20 шт.) (Для самого большого диаметра трубы)	889400
Сопла	
ANM (ацетилен) для толщин 3...6 мм	143016
ANM (ацетилен) для толщин 5...12 мм	143017
ANM (ацетилен) для толщин 10...75 мм	143018
ANM (ацетилен) для толщин 70...100 мм	143019
PNM (пропан) для толщин 3...6 мм	143780
PNM (пропан) для толщин 5...12 мм	143781
PNM (пропан) для толщин 10...75 мм	143782
PNM (пропан) для толщин 70...100 мм	143783
Шланги	
Шланг для топливного газа вн.диам. 5 мм, штуцер 3/8" BSP левая, с обоих концов, длиной 10 м,	1262205
Шланг для кислорода вн.диам. 5 мм, штуцер 3/8" BSP правая, с обоих концов, длиной 10 м,	1262255
Редукторы	
Ацетилен А 1.5 Серия 3	1281211
Пропан Р 3.5 Серия 1	1282687
Кислород 0-3.5 Серия 3	1281209

ЭСАБ Москва
тел. (495) 663 20 08
факс (495) 663 20 09
E-mail: esab@esab.ru

ЭСАБ Ростов-на-Дону
тел./факс: (863) 295 03 85
E-mail: sergey.orlov@esab.se

ЭСАБ Украина г. Киев
тел.: 8 10 (38 044) 501 23 24
факс: 8 10 (38 044) 501 13 87
E-mail: info@esab.com.ua

ЭСАБ Казахстан г. Алматы
тел.: 8 (727) 259 86 60
факс: 8 (727) 259 86 61
моб.: +7 701 734 84 57
E-mail: vitaliy.golovchenko@esab.kz

ЭСАБ Южно-Сахалинск
тел./факс: (4242) 45 35 06,
моб.: +7 914 755 02 28
E-mail: oleg.pletnikov@esab.se

ЭСАБ Екатеринбург
тел.: (343) 220 10 07,
220 12 95, 220 13 03
факс: (343) 220 11 57
E-mail: ekb.sales@esab.ru

ЭСАБ Нижний Новгород
тел./факс: (831) 278 00 03,
(831) 278 02 41
E-mail: mihaile.fedorov@esab.se

ЭСАБ Санкт-Петербург
тел.: (812) 336 70 80
факс: (812) 336 70 60, 336 70 62
E-mail: spb.sales@esab.se

