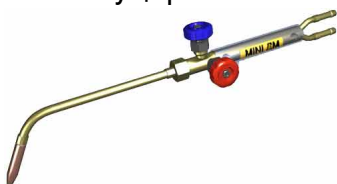


Завод автогенного оборудования «ДОНМЕТ» сообщает, что в I кв. 2004 года начат выпуск газокислородных сварочных горелок нового поколения: MINI ДМ. Горелка появилась в результате дальнейшего развития специалистами завода популярной горелки «Малютка», главное достоинство которой является малый вес, удобная рукоятка и комплектация четырьмя наконечниками с № 0 по № 3.

Основное назначение горелки - сварка и пайка металлов, толщиной от 0,2 до 4 мм в широком диапазоне рабочих условий, включая и труднодоступные места. Возможности горелки позволяют использовать ее для выполнения до 85% всех работ по газовой сварке и пайке. Горелка имеет небольшие габаритные размеры и массу в 1,7 раза меньше, чем у аналогов «Малютки» производства «Автоген» (г. Ванадзор, Армения), удобна в пользовании. Рабочий газ – ацетилен.

Выпускается в двух исполнениях:

- с ниппелями под $d_y = 6$ мм (Рис. а);
- со штуцерами М12 х 1,25 (Рис. б).



а)

Комплектация горелки прямым наконечником типа «пика» позволяет выполнять высокоточные работы по сварке и пайке. В этом случае, для более четкой координации перемещений горелки, ею работают как карандашом. Кроме того, возможна комплектация цельнотянутым деформируемым наконечником (заказ №237.500.10 и №237.500.11), окончательный загиб которого допускается производить по месту, в зависимости от условий выполняемых работ (Рис. б).

Масса ствола горелки без наконечника - 0,19 кг.

Масса горелки с наконечником №2 – 0,27 кг.

Длина горелки с наконечником №2 – 345 мм.



б)

Горелка поставляется в комплекте с наконечниками №№ 0; 1; 2, 3 или, по заявке покупателя, в любой комплектации из числа указанных наконечников.

И самая главная новость для оптовых покупателей: цена MINI ДМ будет ниже, чем у «Малютко» (цena заказа 233.000.00)!

С уважением Владимир Сергиенко,

директор завода автогенного оборудования «ДОНМЕТ»