



**ИНЖЕНЕРНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРВИС**  
НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА



### **Горелка сварочная MF-61GD (MAG)**

Горелка сварочная MF-61GD предназначена для полуавтоматической дуговой сварки плавящимся электродом (проволокой) диаметром 1,6-3,2мм в среде защитного газа CO<sub>2</sub> при ПВ=60% и токе 500А и в смеси газов 82%Ar - 18%CO<sub>2</sub> при ПВ=60% и токе 400А.

Горелка обладает высокой надежностью и износостойкостью.

Горелка позволяет успешно решать различные сварочные задачи.

Охлаждение горелки естественное, газовое.

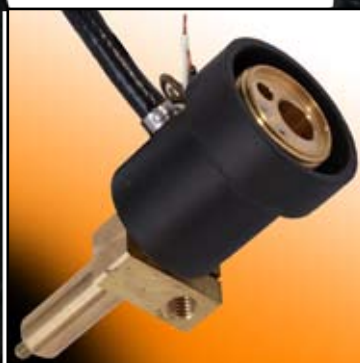
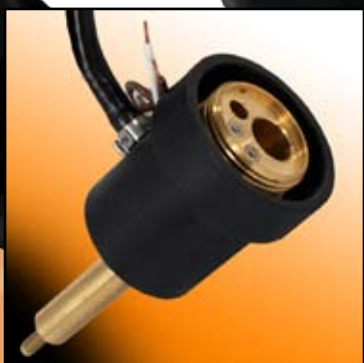
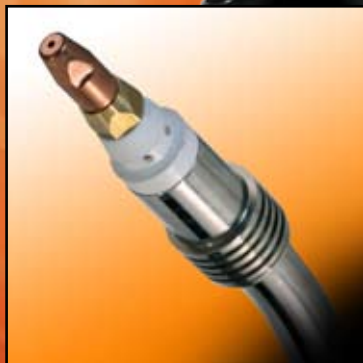
Горелка может поставляться с токоподводящими наконечниками для проволоки разных диаметров, соплами и направляющими каналами необходимой длины и диаметра.

Горелка снабжена EURO-разъемом.

Возможна поставка адаптера для подключения горелки к подающим механизмам типа ПДГ-322, 421 (ИТС.1362) и ПДГ-508,525 (ИТС.1779).

#### **Код для заказа**

HR6100-3 MF-61GD-3м-EURO



**Научно-производственная фирма**

**«Инженерный и технологический сервис»**

Россия, 194292, Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, 2.  
Тел/факс: (812) 321-61-61, 321-61-71. [www.npfets.ru](http://www.npfets.ru)

**Представительство в г. Екатеринбурге «ИТС-Урал»**

Россия, 620039, Екатеринбург, ул. Лукиных, 4.  
Тел/факс: +7 (343) 222-1-999. [www.ets-ural.ru](http://www.ets-ural.ru)

