

Горелки газокислородные ацетиленовые

Горелки ацетилено-кислородные инжекторные со сменными наконечниками предназначены для пайки высокотемпературными припоями, нагрева, плавления и других технологических процессов.



G2-M

Артикул	09105
Наконечники	0A; 1A; 2A; 3A
Присоединение	Ниппель d6
Габаритные размеры	415x123x55 мм
Масса комплекта	0.63 кг



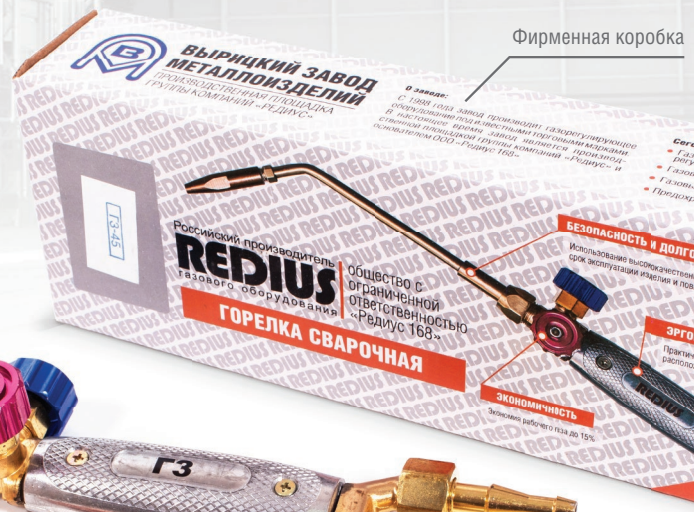
G2-123 G2-23 G2-13 G2-34

Артикул	09101	09102	09103	09104
Наконечники	1A; 2A; 3A	2A; 3A	1A; 3A	3A; 4A
Присоединение	Ниппель универсальный d6/9			
Габаритные размеры	415x123x55 мм			
Масса комплекта	0.63 кг	0.57 кг	0.56 кг	0.61 кг



G3-45 G3-345

Артикул	09106	09107
Наконечники	4A; 5A	3A; 4A; 5A
Присоединение	Ниппель универсальный d6/9	
Габаритные размеры	415x123x55 мм	
Масса комплекта	0.64 кг	0.71 кг



Фирменная коробка

Наконечник 5A



Ацетиленовая горелка G3

Наконечник 4A



Уплотнительное кольцо

ВНИМАНИЕ ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК

Обращаем Ваше внимание, что продукция под маркой **REDIUS** имеет сертификат соответствия и выпускается под строгим контролем ОТК.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ С РАЗНЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ

Наконечник	0A	1A	2A	3A	4A	5A	6A
Толщина свариваемого металла, мм	0.2-0.5	0.5-1	1-2	2-4	4-7	7-11	10-18
Длина ядра пламени, мм	6	7	8	10	12	14	15

Дополнительные наконечники приобретаются отдельно.