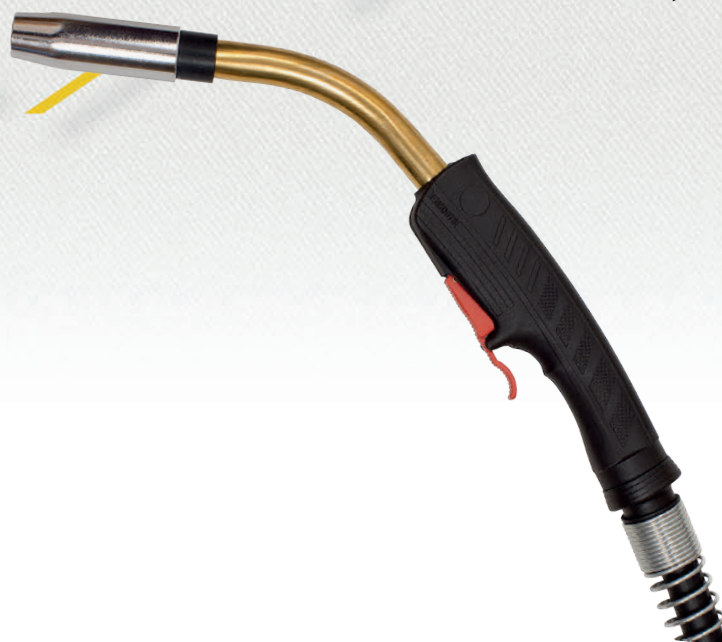


# Горелка MIG MAXI-450

- » **Высокий ресурс и производительность** - горелка MIG MAXI-450 способна работать в промышленном цикле на токах до 500А без подключения блока жидкостного охлаждения. Гусак горелки изготовлен из медного сплава и имеет утолщённые стенки для улучшенного теплоотвода.
- » **Эргономичность** - рабочий угол и длина гусака позволяют сварщику держать руки на удалении от зоны сварки, что важно при работе на больших токах.
- » **Унифицированный разъём подключения** – горелка оснащена универсальным евроадаптером, что позволяет подключать её к большинству современных полуавтоматических сварочных аппаратов.
- » **Мобильность** – благодаря своим техническим особенностям, горелка предоставляет возможность осуществлять высокопроизводительную сварку без использования блока жидкостного охлаждения в монтажных и иных сложных производственных условиях.

Арт. 8003416  
(3 метра)  
8003417  
(5 метров)



## технические характеристики

рабочий газ	100% CO <sub>2</sub> /Смесь Ar/CO <sub>2</sub>
ПВ, %	60
диаметр используемой проволоки, мм	0,8-2,0
тип охлаждения	газо-воздушное
длина шлейфа, м	3/5
тип подключения	евроразъём
максимальный сварочный ток, А	500/400

## особенности



Удобная эргономичная кнопка горелки с возможностью отдаления руки от зоны сварки.



Комплектующие с повышенным ресурсом.



Пластиковая гайка евроразъёма надёжно подключает горелку к механизму подачи сварочной проволоки.

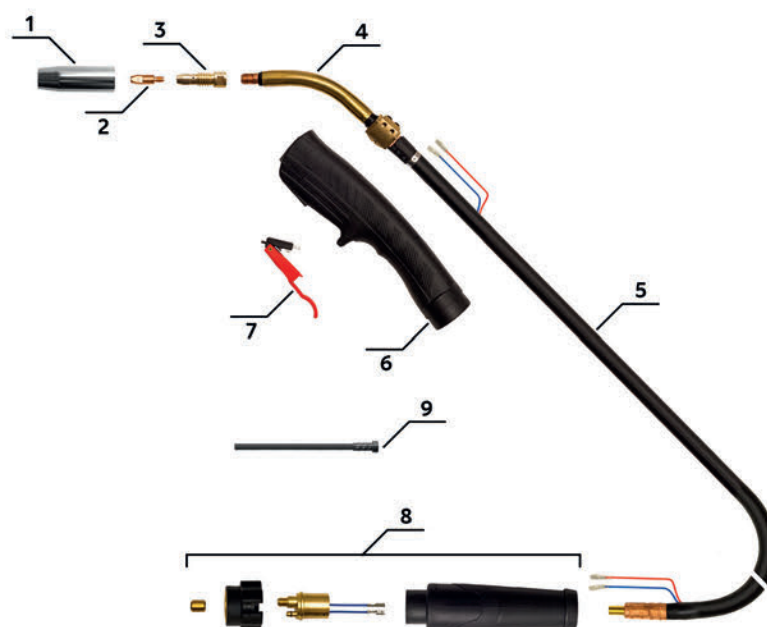


Эластичная металлическая пружина предотвращает залом шлейфа.

## ориентировочный ресурс расходных частей

наименование	рабочая смена (шт)	рабочая неделя (шт)	рабочий месяц (шт)
контактный наконечник	2	10	40
держатель конт. наконечника	0,2	1	4
диффузор пластик	0,2	1	4
диффузор керамический	0,1	0,5	2
сопло	0,2	1	4
канал направляющий	0,2	1	4
ролики механизма подачи	0,02	1	4

\*Рабочая смена - 8 часов



## наименование

## артикул

1	Сопло газовое (MIG MAXI-450) коническое Ø 16,0/18,0 мм	8000268	8003420	
1	Сопло газовое (MIG MAXI-450) цилиндрическое Ø 20,0 мм	8004453		
2	Наконечник E-Cu M8 Ø 0,8/1,0/1,2 мм	7160039	7160040	7160041
2	Наконечник E-Cu M8 Ø 1,6/2,0 мм	7160042	7160043	
2	Наконечник E-Cu Алюминий M8 Ø 1,0/1,2/1,6 мм	8009831	8009833	8009834
3	Диффузор газовый (MIG MAXI-450), латунный	8003418		
4	Гусак горелки (MIG MAXI-450)	8007208		
5	Кабель коаксиальный к горелке (MIG MAXI-450) 3/5 м	8009861	8009860	
6	Рукоятка для горелки (MIG MAXI-450)	8009858		
7	Кнопка для горелки (MIG MAXI-450) красная	8009862		
8	Евроразъем в сборе для горелки (MIG MAXI-450)	8009864		
9	Канал направляющий MAXI (1,2-1,6) желтый 3,4 м	8004458		