

«АБИРОВ® А ЕСО» воздушное охлаждение

Гусаки горелок и расходные материалы

АБИРОВ® А360

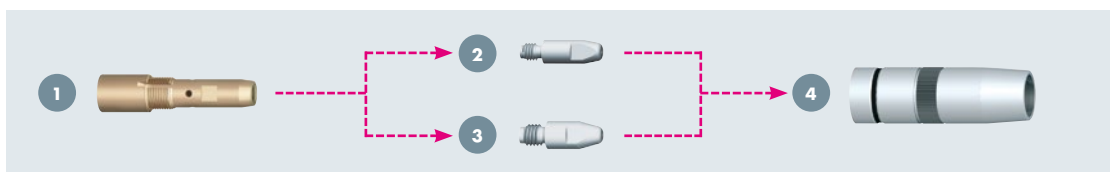


Гусаки горелок

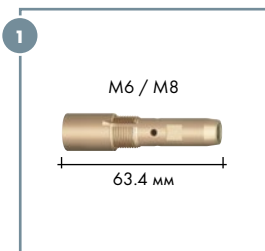
Характеристики	Артикул			
	0°	22°	35°	45°
Стандартный	980.1023.1	980.1024.1	980.1025.1	980.1026.1

Расходные материалы не включены в объем поставки! Пожалуйста, заказывайте их отдельно и в соответствии с применением!

Расходные материалы АБИРОВ® А360



1 Вставка для наконечника (5 шт.)

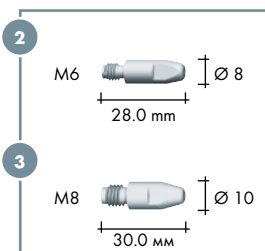


Тип	Артикул
M6 Латунь	142.0160.5
M8 Латунь	142.0163.5
M6 Медь ¹	142.0196.5
M8 Медь ¹	142.0170.5

¹ Рекомендуется для большой силы тока.

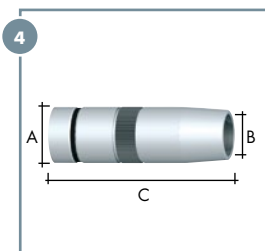
2 Наконечник M6 (10 шт.)

3 Наконечник M8 (10 шт.)



Тип	Проволока-Ø	Артикул	
		M6	M8
CuCrZr посеребренный	Ø 0.8	147.0054	147.0117
	Ø 0.9	147.0172	147.0217
	Ø 1.0	147.0245	147.0316
	Ø 1.2	147.0382	147.0445
	Ø 1.4	147.0519	147.0536

4 Газовое сопло (5 шт.)



Тип формы бутылки	Ø А	Ø В	Длина С	Артикул
Заподлицо ²	Ø 22.0	Ø 12.0	68.0 мм	145.0599
Углубление (-2.0 мм) ³	Ø 22.0	Ø 12.0	70.0 мм	145.0600
Вылет (+3.0 мм) ⁴	Ø 22.0	Ø 12.0	65.0 мм	145.0601
Заподлицо ²	Ø 22.0	Ø 14.0	68.0 мм	145.0618
Вылет (+3.0 мм) ⁴	Ø 22.0	Ø 14.0	65.0 мм	145.0619

Тип конический	Ø А	Ø В	Длина С	Артикул
Заподлицо ²	Ø 22.0	Ø 14.0	68.0 мм	145.0595
Углубление (-2.0 мм) ³	Ø 22.0	Ø 14.0	70.0 мм	145.0596
Вылет (+3.0 мм) ⁴	Ø 22.0	Ø 14.0	65.0 мм	145.0597
Заподлицо ²	Ø 22.0	Ø 16.0	68.0 мм	145.0592
Углубление (-2.0 мм) ³	Ø 22.0	Ø 16.0	70.0 мм	145.0593
Вылет (+3.0 мм) ⁴	Ø 22.0	Ø 16.0	65.0 мм	145.0594

² Заподлицо: Наконечник заподлицо

³ Углубление: Наконечник углублен

⁴ Вылет: Наконечник выступает вперед