

«АБИРОВ® А ЕСО» воздушное охлаждение

Гусаки горелок и расходные материалы

АБИРОВ® А500

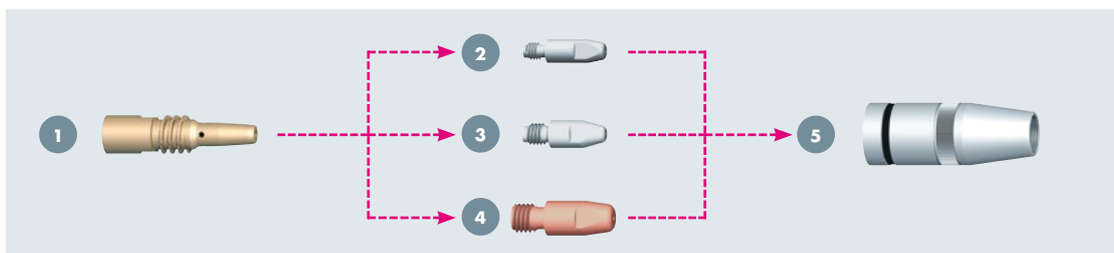


Гусаки горелок

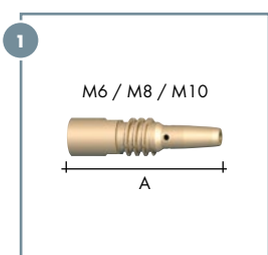
Характеристики	Артикул			
	0°	22°	35°	45°
Стандартный	980.1012.1	980.1013.1	980.1014.1	980.1015.1

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

Расходные материалы АБИРОВ® А500



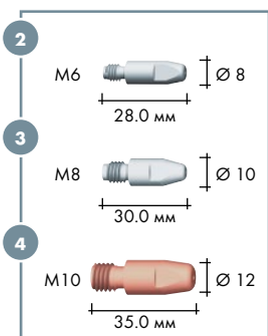
1 Вставка для наконечника (5 шт.)



Тип	Длина А	Артикул
M6 Латунь	70.0 мм	142.0159.5
M8 Латунь	70.0 мм	142.0158.5
M8 Медь ¹	70.0 мм	142.0169.5
M10 Медь ¹	67.0 мм	142.0228.5

¹ Рекомендуется для большой силы тока

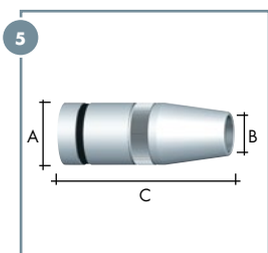
2 Наконечник M6 3 Наконечник M8 4 Наконечник M10 (10 шт.)



Тип	Проволока-Ø	Артикул		
		M6 ²	M8 ²	M10
CuCrZr	Ø 0.8	147.0054	147.0117	-
	Ø 0.9	147.0172	147.0217	-
	Ø 1.0	147.0245	147.0316	140.0348
	Ø 1.2	147.0382	147.0445	140.0481
	Ø 1.4	147.0519	147.0536	140.0547
	Ø 1.6	-	147.0590	140.0616

² посеребренная

5 Газовое сопло (5 шт.)



Тип в форме бутылки	Ø А	Ø В	Длина С	Артикул
Заподлицо ³	Ø 28.0	Ø 14.0	75.0 мм	145.0586
Углубление (-2.0 мм) ⁴	Ø 28.0	Ø 14.0	77.0 мм	145.0587
Вылет (+3.0 мм) ⁵	Ø 28.0	Ø 14.0	72.0 мм	145.0588
Заподлицо ³	Ø 28.0	Ø 16.0	75.0 мм	145.0583
Углубление (-2.0 мм) ⁴	Ø 28.0	Ø 16.0	77.0 мм	145.0584
Вылет (+3.0 мм) ⁵	Ø 28.0	Ø 16.0	72.0 мм	145.0585

Тип в форме бутылки	Ø А	Ø В	Длина С	Артикул
Заподлицо ³	Ø 28.0	Ø 13.0	75.0 мм	145.0589
Углубление (-2.0 мм) ⁴	Ø 28.0	Ø 13.0	77.0 мм	145.0590
Вылет (+3.0 мм) ⁵	Ø 28.0	Ø 13.0	72.0 мм	145.0591
Заподлицо ³	Ø 28.0	Ø 16.0	75.0 мм	145.0580
Углубление (-2.0 мм) ⁴	Ø 28.0	Ø 16.0	77.0 мм	145.0581
Вылет (+3.0 мм) ⁵	Ø 28.0	Ø 16.0	72.0 мм	145.0582

³ Заподлицо: Наконечник заподлицо

⁴ Углубление: Наконечник углублен

⁵ Вылет: Наконечник выступает вперед