

Плазменная горелка „ABIPLAS® WELD“ жидкостное охлаждение

ABICOR BINZEL предлагает новое поколение экономичных плазменных горелок ABIPLAS® WELD. Благодаря небольшим размерам горелки облегчается работа с деталями самых сложных геометрических конструкций. Стабильный сварочный процесс гарантирует работу без брызг и высокое качество шва. Благодаря этому нет необходимости в доработках после сварочного процесса как ручным, так и автоматическим способом.



ABIPLAS® WELD 100 W

ABIPLAS® WELD 100 W

Технические характеристики согласно EN 60 974-7:

Тип охлаждения:	жидкостное
Сварочный ток:	3–100 А
ПВ:	100%
Скорость сварки:	Vs до 1,5 м/мин
Диаметр сопла:	0,8–3,2 мм

SVARMA ru

Эксперты в сварке

ABIPLAS® WELD 100 W

Расходный материал

ABIPLAS® WELD 100 W

Колпачок горелки

Ø 1,0 мм	698.0058
Ø 1,6 мм	698.0059
Ø 2,4 мм	698.0016
Ø 3,2 мм	698.0027



Вольфрамовые электроды

Ø 1,0 мм	698.0064
Ø 1,6 мм	698.0065
Ø 2,4 мм	698.0066
Ø 3,2 мм	698.0067

57 мм

Керамические втулки

Ø 1,0 мм	698.0054
Ø 1,6 мм	698.0055
Ø 2,4 мм	699.0081
Ø 3,2 мм	698.0029

Изоляционное кольцо

	698.0048
--	----------

Плазменные сопла

Ø 0,8 мм	698.0060	698.0077
Ø 1,2 мм	698.0061	698.0078
Ø 1,4 мм	—	—
Ø 1,6 мм	—	—
Ø 1,7 мм	698.0062	698.0079
Ø 1,8 мм	—	—
Ø 2,0 мм	—	—
Ø 2,3 мм	698.0019	698.0080
Ø 2,6 мм	698.0063	698.0081
Ø 3,0 мм	698.0030	—
Ø 3,6 мм	698.0053	—



Газовый диффузор

	698.0012
--	----------



Защитный колпачок

	698.0015	698.0082
--	----------	----------



Держатель электрода

	698.0018	698.0083
--	----------	----------



SWARMA ru

Эксперты в сварке