

# Угольные электроды "TEAM BINZEL®" ABIARC

**Абсолютная  
эффективность ...**

Угольные электроды TEAM BINZEL® изготавливаются из синтетического графита и покрыты чистой медью. Гамма продукции содержит большое разнообразие форм и диаметров.

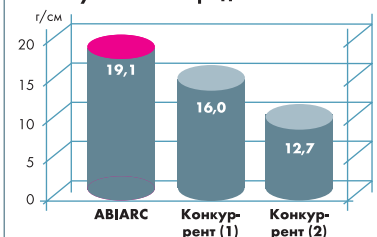


## Особые свойства:

- Покрытие из чистой меди – для наилучшей электропроводности
- Высокая плотность – высокая эффективность удаления металла
- Высокая стойкость – низкие расходы
- Стабильное качество – надежные процессы
- Соединяемые электроды - высокая экономичность



**Вес удаленного металла к длине  
используемого электрода**



**Перечень  
электродов  
ABIARC**

### Угольные электроды ABIARC (DC) штучные

Тип	Ток (А)	Уп. (шт.)	Идент. №
4 x 305 мм (5/32" x 12")	250	50	515.0015
5 x 305 мм (3/16" x 12")	300	50	515.0016
6,5 x 305 мм (1/4" x 12")	400	50	515.0017
8 x 305 мм (5/16" x 12")	500	50	515.0018
9,5 x 305 мм (3/8" x 12")	600	50	515.0019
13 x 355 мм (1/2" x 14")	900	50	515.0020

### Угольные электроды ABIARC (AC) штучные

Тип	Ток (А)	Уп. (шт.)	Идент. №
4 x 305 мм (5/32" x 12")	250	50	515.0021
5 x 305 мм (3/16" x 12")	300	50	515.0022
6,5 x 305 мм (1/4" x 12")	350	50	515.0023
13 x 355 мм (3/8" x 12")	450	50	515.0024

### Угольные электроды ABIARC (DC) соединяемые

Тип	Ток (А)	Уп. (шт.)	Идент. №
9,5 x 430 мм (3/8" x 17")	600	50	515.0027
13 x 430 мм (1/2" x 17")	1400	50	515.0028
16 x 430 мм (5/8" x 17")	1800	50	515.0029
19 x 430 мм (3/4" x 17")	2000	50	515.0030

### Угольные электроды ABIARC (DC) плоские

Тип	Ток (А)	Уп. (шт.)	Идент. №
10 x 5 x 305 мм	400	50	515.0025
15 x 5 x 305 мм	550	50	515.0026

**WWW.TDKPI.RU**