## Плазменный резак "PSB" воздушного охлаждения

### Мощность до 30 А

Плазменный резак PSB 31 - крепкая и надёжная конструкция, с устройством автоматического выключения, для ручной плазменной резки.

В зависимости от комплектации расходного материала и шлангового пакета, плазменные резаки PSB 31 можно разделить на следующие типы:

- одногазовый с контактным поджигом (KZS)
- □ одногазовый с поджигом короткого замыкания (KKS)
- одногазовый с поджигом высокочастотного импульса (HFS)



#### PSB 31 KZS PSB 31 HFS PSB 31 KKS

Технические характеристики согласно EN 60 974-7:

Тип охлаждения:

воздущное

Нагрузка:

30 A DC (60% ΠB)

Газ (воздух):

как плазмообразующий

и охлаждающий газ

Давление у выхода

из резака (бар):

3,5-4,5 бар

Необходимое

количество воздуха 130 л/мин

Время протекания воздуха после

около 60 сек. выключения:

Напряжение поджига: 7 kV

Максимальный рез: макс. 10 мм, зависит от

режущего материала и источника питания



Укомплектованный резак		№ заказа		Головка резака	
Тип	Разъём	4 M	6 M	Тип	№ заказа
PSB 31 KZS	одногазовый с контактным поджигом	742.0046	742.0087	PSB 31 S	742.0104
PSB 31 HFS	одногазовый с безконтактным поджигом	742.0109	742.0134	PSB 31 S	742.0104
PSB 31 KKS	одногазовый с поджигом короткого замыкания	742.0135	742.0136	PSB 31 S	742.0104

#### Внимание! Предостережение:

Любые работы по обслуживанию резака должны производиться при отключённом источнике питания, независимо, производится ли замена росходных частей или заменяется полностью резак.

# PSB 31 KZS / PSB 31 KKS / PSB 31 HFS

#### Расходный материал

				— <b>(</b> )=
Электроды (10 шт.)	KZS вариант	KKS вариант	HFS BC	риант
15,0 мм	742.0015	<i>7</i> 42.0015	742.0015	-
15,5 мм Стандартный	742.0016	<i>7</i> 42.0016	742.0016	_
17,5 мм	_	-	-	744.0064



Пружина (10 шт.)	KZS вариант	KKS вариант	HFS вариант	
	744.0024	_	_	

Пружина/	Пружина	Изолятор	Изолятор
Изолятор (10 шт.)	KZS вариант	KKS вариант	HFS вариант
	742.0025	742.0082	742.0038









Сопла (10 шт.)	KZS вариант	KKS вариант	HFS Ba	риант
Ø 1,0 мм	742.0011	742.0083	<i>7</i> 42.0011	742.0030
Ø 1,2 мм	742.0026	742.0105	742.0026	-



Пружина (10 шт.)	KZS вариант	KKS вариант	HFS вариант
	_	742.0084	_







 Защитный колпачок (10 шт.)
 KZS вариант
 KKS вариант
 HFS вариант

 742.0004
 742.0086
 742.0004





 Дистанционная пружина (10 шт.)
 KZS вариант
 KKS вариант
 HFS вариант

 742.0089
 742.0089







 Предохранительная скоба
 KZS вариант
 KKS вариант
 HFS вариант

 742.0099
 742.0099
 742.0099