

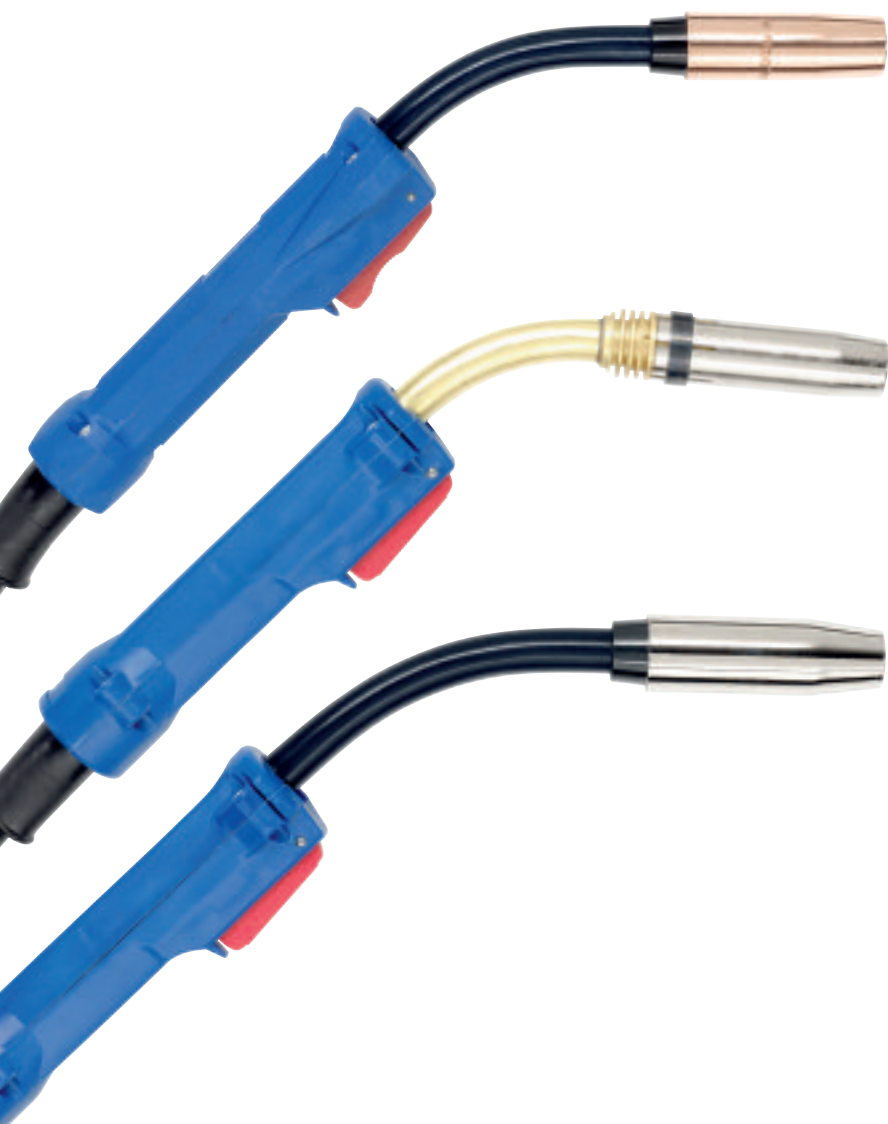
Сварочные горелки MIG/MAG серии «RF»

воздушное охлаждение • Нагрузка от 315 А до 450 А

Сварочные горелки MIG/MAG серии «RF» представляют собой мощную и в то же время экономичную версию для профессионального сварщика.

Особенно в тяжелых промышленных условиях эти горелки отличаются долговечностью и надежностью.

- многократно испытаны в промышленности
- длительные сроки службы
- эргономически и технически доведены до 100% надежности
- экономящая время смена горелок посредством системы центральных соединительных разъемов ABICOR BINZEL
- версии с разъемами ПДГ по запросу без наценки



RF 26/36

Технические данные EN 60 974-7:

Нагрузка: 315 А / 360 А CO₂
250 А / 320 А Газовая смесь
M21 (DIN EN 439)

ПВ: 60 %

Проволока: 0,8-1,2 мм / 1,0-1,6 мм

RF 36 LC

Технические данные EN 60 974-7:

Нагрузка: 315 А CO₂
250 А Газовая смесь
M21 (DIN EN 439)

ПВ: 60 %

Проволока: 0,8-1,2 мм

RF 45/45 LC

Технические данные EN 60 974-7:

Нагрузка: 450 А CO₂
400 А газ. смесь
M21 (DIN EN 439)

ПВ: 60 %

Проволока: 1,0-2,4 мм

Укомплектованная горелка Тип	Идент. №			Гусак горелки	
	3 м	4 м	5 м	Тип	Код
RF 26 KZ-2	018.D472	018.D473	018.D474	45°	018.D666
RF 36 KZ-2	014.D452	014.D453	014.D454	45°	014.D662
RF 36 LC KZ-2	014.D442	014.D443	014.D444	50°	140.0216
RF 45 KZ-2	017.D001	017.D002	017.D003	45°	017.D007
RF 45 LC KZ-2	017.D010	017.D011	017.D012	45°	017.D007

Все горелки укомплектованы центральным разъемом с пружинными контактами. Другие разъемы по запросу.

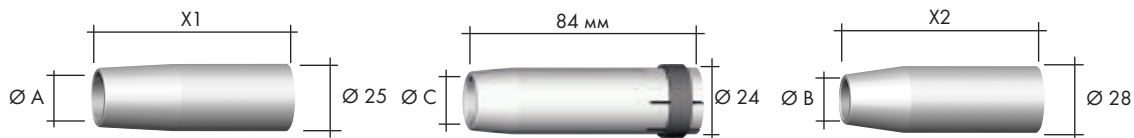
RF 26, RF 36, RF 45

Расходники

RF 26/36

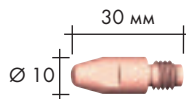
RF 36 LC

RF 45/45 LC

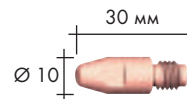


Газовое сопло (10 шт.)

	Ø A	X1		Ø B	X2		Ø C	X3	
Коническое	Ø 16	мм	145.D111	Ø 12	мм	145.0126	Ø 13	мм	145.D243
Коническое	Ø 18	мм	145.D036	Ø 16	мм	145.0078	Ø 16	мм	145.D244
Цилиндрическое				Ø 19	мм	145.0045	Ø 19	мм	145.D245



M6

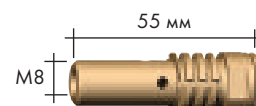
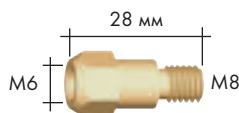
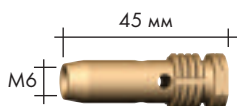


M8

Наконечники (10 шт.)

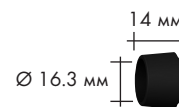
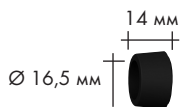
E-Cu	Ø 0,8		140.0051		140.0114
	Ø 1,0		140.0242		140.0313
	Ø 1,2		140.0379		140.0442
	Ø 1,6		-		140.0587
E-Cu для Al	Ø 0,8		141.0001		141.0003
	Ø 1,0		141.0006		141.0008
	Ø 1,2		141.0010		141.0015
	Ø 1,6		-		141.0022
CuCrZr	Ø 0,8		140.0054		140.0117
	Ø 1,0		140.0245		140.0316
	Ø 1,2		140.0382		140.0445
	Ø 1,6		-		140.0590

¹⁾ только для RF 45 • ²⁾ только для RF 45 LC



Вставка (10 шт.)

M8	018.D145	142.0005	016.D025
----	----------	----------	----------



Переходник (5 шт.)

	018.D236	-	016.D101
--	----------	---	----------

Спираль / канал

	для 3 м	для 4 м	для 5 м
Спираль для Ø 0,8	124.0011	124.0012	124.0015
RF 26/36/ 36 LC	Ø 1,0 124.0026	124.0031	124.0035
	Ø 1,2 124.0026	124.0031	124.0035
	Ø 1,6 124.0041	124.0042	124.0044
Спираль для Ø 0,9-1,2	124.D037 ¹⁾ /124.0026 ²⁾	124.D038 ¹⁾ /124.0031 ²⁾	124.D052 ¹⁾
RF 45/ 45 LC	Ø 1,4-1,6 124.D042 ¹⁾ /124.0041	124.D043 ¹⁾ /124.0042	124.D044 ¹⁾ /124.0044
	Ø 2,0-2,4 124.D047 ¹⁾ /124.0051 ²⁾	124.D042 ¹⁾ /124.0053 ²⁾	124.D049 ¹⁾ /124.0055 ²⁾
Тefлоновый канал для RF 26/36/ 36 LC	Ø 0,8 126.0005	126.0008	126.0011
	Ø 1,0 126.0021	126.0026	126.0028
	Ø 1,2 126.0021	126.0026	126.0028
	Ø 1,6 126.0036/126.0039 ¹⁾	126.0042	126.0045 ¹⁾
Угольно-теfлоновый канал для RF 26/36/ 36 LC	Ø 0,8 127.0002	127.0003	127.0004
	Ø 1,0 127.0005	127.0007	127.0008
	Ø 1,2 127.0005	127.0007	127.0008
	Ø 1,6 127.0010	127.0012	127.0013

¹⁾ только для RF 45 • ²⁾ только для RF 45 LC