

Легкие и простые в использовании горелки идеальны для сварки в любом положении. Ручка из прессованного пластика с удобным рельефным захватом для высококачественной сварки. Благодаря небольшим габаритам горелка SR 9 особенно рекомендована для точных работ по листам небольшой толщины.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SR 9 BASIC

Охлаждение: Воздушное

Мощность:

- при постоянном токе (DC) : 110 A

- при переменном токе (AC) : 95 A

ПВ%: 60 %

Вольфрамовый электрод : Ø 0,5 - 1,6 мм



SR 9 GRIP

Охлаждение: Воздушное

Мощность:

- при постоянном токе (DC) : 110 A

- при переменном токе (AC) : 80 A

ПВ%: 35 %

Вольфрамовый электрод : Ø 0,5 - 1,6 мм



КОНФИГУРАЦИЯ

		L	DB
		—	GRIP
	Коннектор		Ref
Ø 10/25	DIN	4m	044432
		8m	044333
Ø 35/50	AMPHENOL	4m	—
		8m	044326 046016
		039421	

L Пластинка

DB Две кнопки

ВКЛЮЧЕНО

Все необходимые расходные материалы для горелки TIG SR9 в одной коробке:



- 2 сопла (N4 и N6)
- 1 держатель цанги Ø1,6
- 1 цанга Ø1,6
- 2 заглушки (1 короткая + 1 длинная)
- 1 вольфрамовый электрод WR2 AC/DC Ø1,6

• Можно приобрести отдельно от горелки (арт. 044654)

РАСХОДНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

СТАНДАРТНЫЙ НАБОР

Сопло	Держатель цанги	Стандартное изоляционное кольцо	Цанга	Заглушка
N 4 - Ø 6.5 (x3) 044876	Ø 1.6 (x3) 044838	(x1) 044890	Ø 1.6 (x3) 044852	Короткая (x1) 044814
N 5 - Ø 8.0 (x3) 038356	Ø 2.0 (x3) 045149		Ø 2.0 (x3) 045132	Длинная (x1) 044821
N 6 - Ø 9.5 (x3) 044883	Ø 2.4 (x3) 044845		Ø 2.4 (x3) 044869	
N 7 - Ø 11 (x3) 038363	Ø 3.2 (x3) 045248		Ø 3.2 (x3) 045255	
N 8 - Ø 12.5 (x3) 045170				
N 10 - Ø 16 (x3) 038370				

НАБОР ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Сопло	Газовая линза	Изоляционное кольцо диффузора	Цанга	Заглушка
N4 - Ø 6.5 (x3) 044920	Ø 1.6 (x2) 044906	(x1) 044890	Ø 1.6 (x3) 044852	Короткая (x1) 044814
N6 - Ø 9.5 (x3) 044937	Ø 2.0 (x2) 045156		Ø 2.0 (x3) 045132	Длинная (x1) 044821
N7 - Ø 11 (x3) 045262	Ø 2.4 (x2) 044913		Ø 2.4 (x3) 044869	
	Ø 3.2 (x2) 045279		Ø 3.2 (x3) 045255	

РЕКОМЕНДАЦИИ

	TIG 160 DC	TIG 168 DC	TIG 200 DC FV	TIG 220 DC FV	TIG 300 DC	TIG 207 AC/DC FV	TIG 208 AC/DC	TIG 220 AC/DC	TIG 250 AC/DC
SR9 соединение 10/25 + DIN	✓	—	—	—	—	—	—	—	—
SR9 соединение 35/50 + DIN	—	✓	—	—	—	—	—	—	—
SR9 соединение 35/50 + AMPHENOL				compatible				compatible	