# Горелка SR 9





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 (АС): 95 А

**ПВ%:** 60 %

**Вольфрамовый электрод** : Ø 0.5 - 1.6 мм

# **SR 9 GRIP**

Охлаждение: Воздушное

Мощность:

- при постоянном токе (DC): 110 A

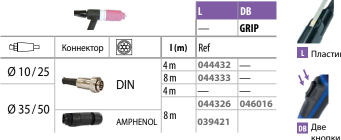
- при переменном токе (АС): 80 А

**ПВ%:** 35 %

Вольфрамовый электрод: Ø 0,5 - 1,6 мм



#### КОНФИГУРАЦИЯ







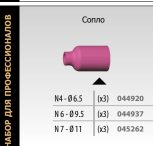
#### **ВКЛЮЧЕНО**

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 КОМПЛЕКТУЮШИЕ











032



045255

Цанга



044821

Длинная (х1)

# **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	