

Подключение вентильных горелок к аппарату **PRO SMART MIG 250 [N248S]**



Разъем подключения напряжения: **ОКС 35-50**

СБОРКА ИЗ ОТДЕЛЬНЫХ ПОЗИЦИЙ ГОРЕЛКИ С ВОЗДУШНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

| Наименование | Ток при сварке DC | Код 1С | Наименование | Ток при сварке DC | Код 1С |
|--|-------------------|-----------------------|---|-------------------|-----------------------|
| TECH TS 9V, 4 м, IOS9906, 88175 | 110 А | | TECH TS 9V, 8 м, IOS9306, 88176 | | |
| Горелка TECH TS 9V M12×1, 4 м, IOS9906 | | 88175 | Горелка TECH TS 9V M12×1, 8 м, IOS9306 | | 88176 |
| Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 | Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 |
| TECH TS 17V, 4 м, ION9906, 88177 | 140 А | | TECH TS 17V, 8 м, ION9306, 88178 | 140 А | |
| Горелка TECH TS 17V M12×1, 4 м, ION9906 | | 88177 | Горелка TECH TS 17V M12×1, 8 м, ION9306 | | 88178 |
| Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 | Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 |
| TECH TS 17V FLEX, 4 м, ION9506, 88726 | 140 А | | | | |
| Горелка TECH TS 17V FLEX M12×1, 4 м, ION9506 | | 88726 | | | |
| Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 | | | |
| TECH TS 26V, 4 м, IOC9906, 88179 | 180 А | | TECH TS 26V, 8 м, IOC9306, 88180 | 180 А | |
| Горелка TECH TS 26V M12×1, 4 м, IOC9906 | | 88179 | Горелка TECH TS 26V M12×1, 8 м, IOC9306 | | 88180 |
| Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 | Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 |
| TECH TS 26V FLEX, 4 м, IOC9506, 88727 | 180 А | | | | |
| Горелка TECH TS 26V FLEX M12×1, 4 м, IOC9506 | | 88727 | | | |
| Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 | | | |

СБОРКА ИЗ ОТДЕЛЬНЫХ ПОЗИЦИЙ ГОРЕЛКИ С ВОДЯНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

| Наименование | Ток при сварке DC | Код 1С | Наименование | Ток при сварке DC | Код 1С |
|--|-------------------|-----------------------|--|-------------------|-----------------------|
| TECH TS 18V, 4 м, IOY6906-SV001, 98702 | 320 А | | Горелка TECH TS 18V, 8 м, IOY6306-SV001, 98703 | 320 А | |
| Горелка TECH TS 18V M12×1, 4 м, IOY6906-SV001 | | 98702 | Горелка TECH TS 18V M12×1, 8 м, IOY6306-SV001 | | 98703 |
| Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 | Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 |
| TECH TS 18V FLEX, 4 м, IOY6906-SV002, 98704 | 320 А | | TECH TS 18V FLEX, 8 м, IOY6306-SV002, 98705 | 320 А | |
| Горелка TECH TS 18V FLEX M12×1, 4 м, IOY6906-SV002 | | 98704 | Горелка TECH TS 18V FLEX M12×1, 8 м, IOY6306-SV002 | | 98705 |
| Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 | Вилка кабельная 35-50 с 6/р (TS), ISQ0030 * | | 87401 |

* Вместо ISQ0030 допускается использование ISQ0030-01 (код 1С – [95551](#)) или ISQ0030-10 (код 1С – [98699](#))

Подключение вентильных горелок к аппарату

PRO SMART MIG 250 [N248S]

