

Разъем подключения напряжения: ОКС 10-25

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	110 А	
Горелка TECH TS 9V M12×1, 4 м, IOS9906		88175	Горелка TECH TS 9V M12×1, 8 м, IOS9306		88176
Вилка кабельная 16-25 с 6/р (TS), ISQ0040		88381	Вилка кабельная 16-25 с 6/р (TS), ISQ0040		88381
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 16-25 с 6/р (TS), ISQ0040		88381	Вилка кабельная 16-25 с 6/р (TS), ISQ0040		88381
TECH TS 17V FLEX, 4 м, ION9506, 88726	140 А				
Горелка TECH TS 17V FLEX M12×1, 4 м, ION9506		88726			
Вилка кабельная 16-25 с 6/р (TS), ISQ0040		88381			
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 16-25 с 6/р (TS), ISQ0040		88381	Вилка кабельная 16-25 с 6/р (TS), ISQ0040		88381
TECH TS 26V FLEX, 4 м, IOC9506, 88727	180 А				
Горелка TECH TS 26V FLEX M12×1, 4 м, IOC9506		88727			
Вилка кабельная 16-25 с 6/р (TS), ISQ0040		88381			

