

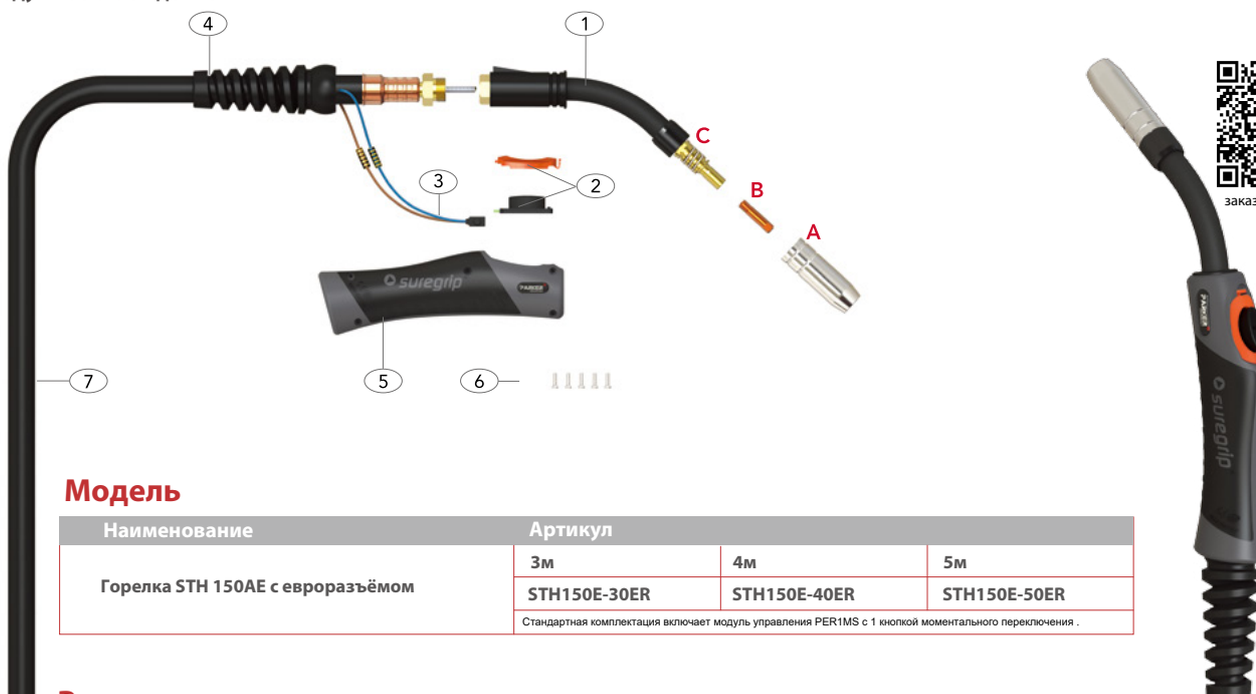
Документация сварочной горелки

STH 150AE Горелка с воздушным охлаждением для MIG/MAG сварки

Параметры: 180A CO₂, 150A газовая смесь, EN60974-7, ПВ 35%, d=0.6-1.0мм
Воздушное охлаждение



заказать на сайте



Модель

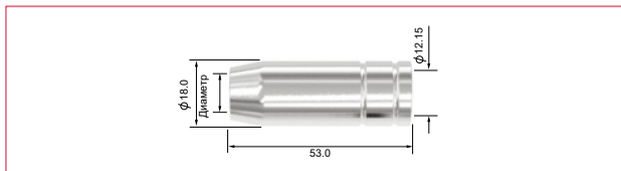
Наименование	Артикул		
	3м	4м	5м
Горелка STH 150AE с евроразъёмом	STH150E-30ER	STH150E-40ER	STH150E-50ER

Стандартная комплектация включает модуль управления PER1MS с 1 кнопкой моментального переключения.

Расходные части

A Сопла

Артикул	Наименование	Диаметр	Стенка	Материал
PB1529	Цилиндрическое	16.2	0.9мм	Cu
*PB1530	Коническое	12.0	0.9мм	Cu
PB1531	Сильно коническое	10.5	0.9мм	Cu
PB1532	Бутылочное	12.8	0.9мм	Cu
PB1533	Для точечной сварки	16.2	0.9мм	Cu



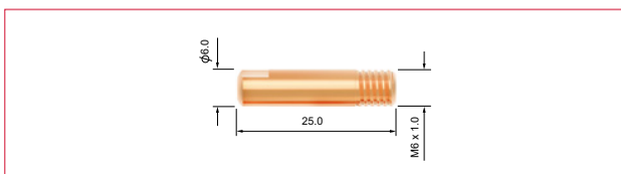
C Вставки под наконечник

Артикул	Наименование	Материал
*PB1507L/H	Вставка с левой резьбой M6 42 мм	Латунь



B Контактные наконечники

Артикул	Наименование	Материал	Диаметр	
			мм	дюймы
PB1527-06	Наконечник 25мм	Cu	0.6	0.023"
*PB1527-08	Наконечник 25мм	Cu	0.8	0.030"
PB1527-09	Наконечник 25мм	Cu	0.9	0.035"
PB1527-10	Наконечник 25мм	Cu	1.0	0.040"



Детали

Артикул	Наименование
1	PMIG1501 Гусак
2	PER1MS Модуль управления с 1 кнопкой
	PER1MT Модуль управления с 1 фикс. кнопкой
3	PERSW-P Провода подключения в сборе с гнездом
4	PMIG8015 Суппорт кабеля
5	PERH200M Рукоятка
6	PERSP1 Комплект винтов
7	PML1537-30E Сварочный кабель 3м
	PML1537-40E Сварочный кабель 4м
	PML1537-50E Сварочный кабель 5м

* Стандартная комплектация

