



## Модель

Наименование	Артикул		
	3 м	4 м	5 м
TWC NO.5 (Euro)	P5-10E	P5-12E	P5-15E
TWC NO.5 (Tweco®)	P5-10T	P5-12T	P5-15T

### A Сопла

Артикул	Наименование	Диаметр	Стенка	Материал
P25CT-50	Фиксированное сопло с крупной резьбой 56 мм	12.8	1.60 мм	Медь
* P25CT-62	Фиксированное сопло с крупной резьбой 56 мм	16.0	1.95 мм	Медь
P25CT-75	Фиксированное сопло с крупной резьбой 56 мм	19.0	2.45 мм	Медь

### B Изолятор сопла

Артикул	Наименование	Диаметр	Стенка	Материал
* P35CT	Изолятор сопла с крупной резьбой 52 мм	19.0	2.45 мм	Медь

### C Контактные наконечники

Артикул	Наименование	Материал	Диаметр проволоки	
			мм	долины
P15H-35	Наконечник 51 мм	Еcu	0.9	0.035
P15H-40	Наконечник 51 мм	Еcu	1.0	0.040
P15H-45	Наконечник 51 мм	Еcu	1.2	0.045
P15H-52	Наконечник 51 мм	Еcu	1.3	0.052
* P15H-116	Наконечник 51 мм	Еcu	1.6	1/16"

### E Подающие каналы

Артикул	Наименование	Длина	Диаметр проволоки	
			мм	долины
PA44-3545-15	Стальная спираль 5 м	4.90 м	0.9-1.2	0.035-0.045
PA44-3545-25	Стальная спираль 8 м	8.10 м	0.9-1.2	0.035-0.045
PA45-3545-15	Стальная спираль 5 м	4.90 м	0.9-1.2	0.035-0.045
PA45-3545-25	Стальная спираль 8 м	8.10 м	0.9-1.2	0.035-0.045
* PA44-116-15	Стальная спираль 5 м	4.90 м	1.6mm	1/16"
PA44-116-25	Стальная спираль 8 м	8.10 м	1.6mm	1/16"
PA45-116-15	Стальная спираль 5 м	4.90 м	1.6mm	1/16"
PA45-116-25	Стальная спираль 8 м	8.10 м	1.6mm	1/16"

### D Диффузоры

Артикул	Наименование	Материал
P55	Диффузор	Медь
P55H	Диффузор	Медь
* P55SW	Диффузор	Медь

## Детали

Артикул	Наименование
1	P65J60 Гусак (в сборе)
2	P104 Соединительный блок (с шайбой)
3	P244T Клеммы проводов управления
4	P134-14 Шланговый зажим
5	PBE8018 Пружинный суппорт кабеля и шаровой шарнир
6	P500-10E Сварочный кабель Duraflex 3 м Euro
	P500-12E Сварочный кабель Duraflex 4 м Euro
	P500-15E Сварочный кабель Duraflex 5 м Euro
6a	P500-10T Сварочный кабель 3 м Tweco®
	P500-12T Сварочный кабель 4 м Tweco®
	P500-15T Сварочный кабель 5 м Tweco®
7	P85J Рукоятка (в сборе)
8	P94R Кнопка переключения
9	PT154 Крюк
10	P124FMS Комплект винтов

\* Стандартная комплектация

Больше информации в разделах:

• Расходные части Стр. 13-18  
• Детали разъемов Стр. 19-23

