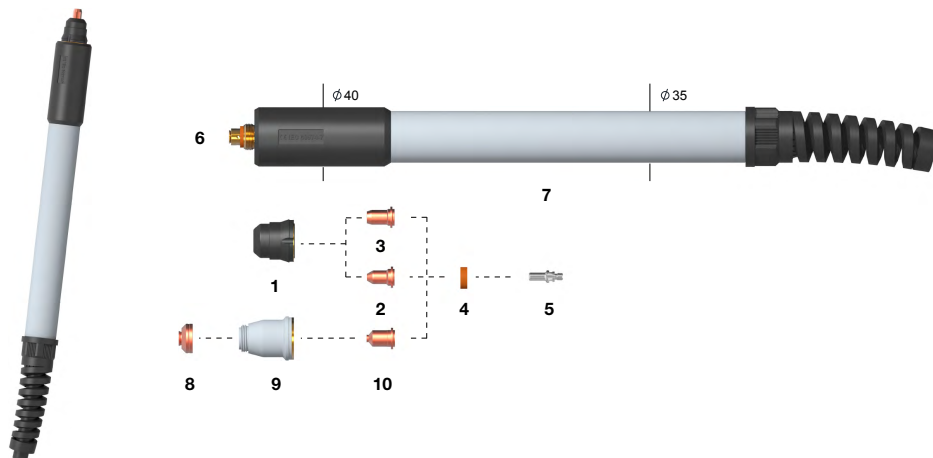


Машинный плазмотрон PM65

60А, ПВ=80%, EN60974-7, взаимозаменяемые расходные детали с моделями ХТР45, 65



Модель

Артикул	Описание	Тип разъема
PM65-6C-14	PM65 Горелка машинная для плазменной резки x Композитный кабель 6 метров	1/4 BSP
PM65-6X-CC	PM65 Горелка машинная для плазменной резки x Коаксиальный кабель 6 метров	Центральный адаптер

Технические характеристики

Стандартная длина	6 и 10 м	Сила тока при ПВ=80%	60А
Расход воздуха	150 л/мин	Способ возбуждения дуги	Пневматический поджиг
Давление сжатого воздуха	4.4-5.0 бар	Толщина резки	8-20 мм

Расходные материалы

Артикул	Описание
1 ХТ4007*	Удерживающий колпачок
2 ХТ4005-06	Сопло 10-20А
ХТ4005-08	Сопло 20-30А
ХТ4005-09Т	Сопло 30-40А
3 ХТ4005-10F	Сопло плоское 40-50А
ХТ4005-11F*	Сопло плоское 50-60А
4 ХТ4006	Газораспределитель
5 ХТ4003	Электрод
6 PM6505	Голова резака
7 PM6508	Позиционирующая трубка из стекловолокна
8 ХТ4009G	Насадка для строжки машинная и ручная
9 ХТ4007G	Защитный колпачок контактный
10 ХТ4005C-09	Сопло 0.9 мм 30-40А
ХТ4005C-10	Сопло 1.0 мм 40-50А
ХТ4005C-11	Сопло 1.1 мм 50-60А

Конфигурация центрального адаптера



*стандартная комплектация