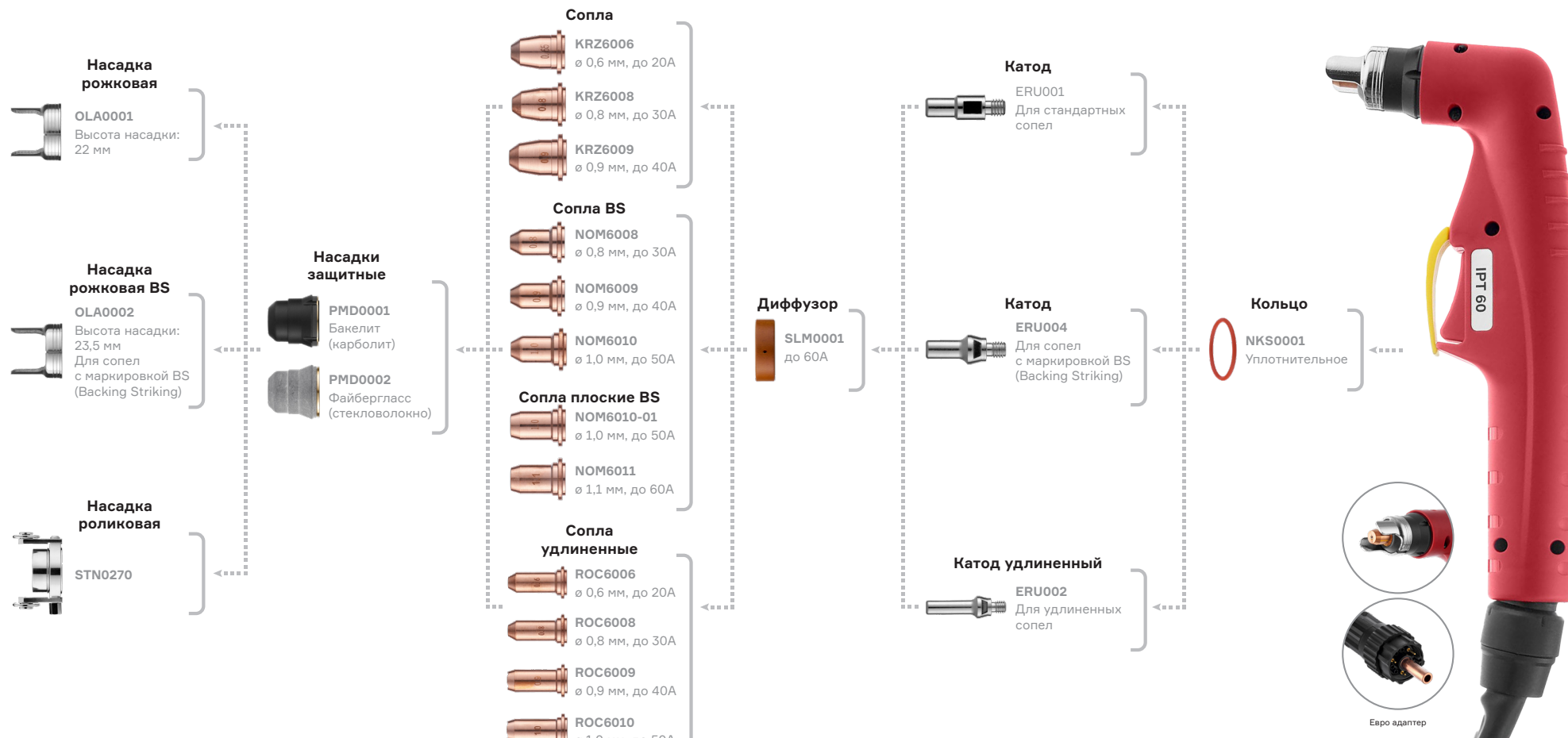


ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПЛАЗМОТРОН IPT 60 И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная толщина разрезаемой детали, определяемая конструкцией резака, мм
Тип охлаждения
Управление
Подключение
ПВ 60%
Способ возбуждения дуги
Расход газа, л/мин
Давление воздуха, атм
Длина кабеля плазмотрона, м
Вес нетто, кг (не более)
Артикул

Резак плазменный IPT 60 Евро адаптер 6м BPR0206
19
Воздушное
Кнопка
Евро адаптер
60
Пневмо поджиг
130
4,5–5,0
6
1,8
075.030.430

Резак плазменный IPT 60 Евро адаптер 6м BPR0406
19
Воздушное
Кнопка
Евро адаптер, 4 провода
60
Пневмо поджиг
130
4,5–5,0
6
1,8
075.130.432

Резак плазменный IPT 60 Евро адаптер 12м HNK1260*
18
Воздушное
Кнопка
Евро адаптер
60
Пневмо поджиг
130
4,5–5,0
12
3,6
005.400.641

*Обратите внимание!
Резаки HNK1260, HNK1210, HNK1260-02, HNK1210-02 имеют конфигурацию контактов евроадаптера к линейке аппаратов ПТК HANKER.