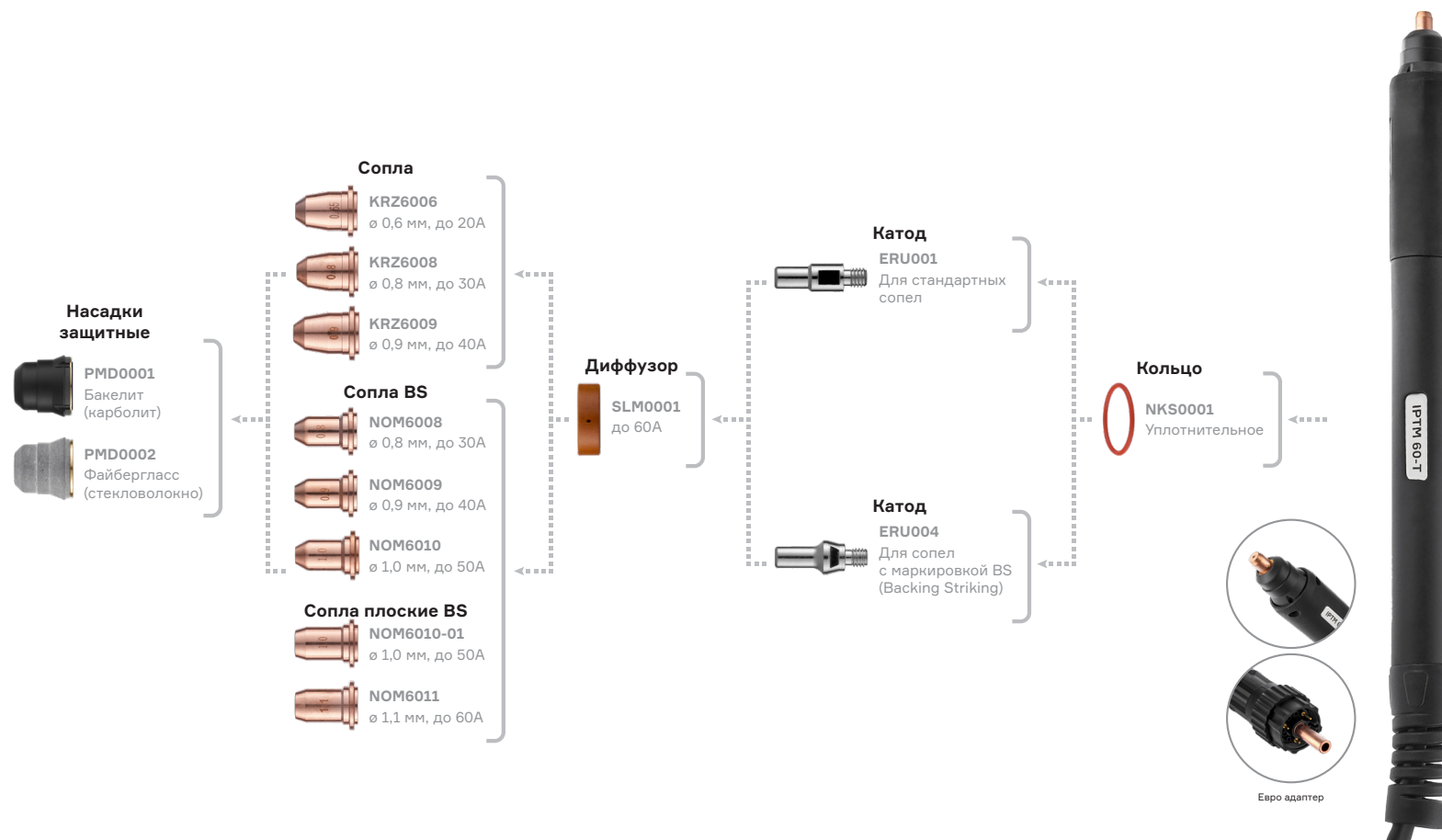


ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПЛАЗМОТРОН IPTM 60-T И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



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 плазматрона, м
 Вес нетто, кг (не более)
 Артикул

Резак плазменный IPTM 60-T
 Евро адаптер 9м
 BPR0109

19
 Воздушное
 Авто
 Евро адаптер
 60
 Пневмо поджиг
 130
 4,5–5,0
 9
 2,5
 075.130.430

Резак плазменный IPTM 60-T
 Евро адаптер 12м
 BPR0112

19
 Воздушное
 Авто
 Евро адаптер
 60
 Пневмо поджиг
 130
 4,5–5,0
 12
 5
 075.130.431

Резак плазменный IPTM 60-T
 Евро адаптер 12м
 HNK1260-02*

18
 Воздушное
 Авто
 Евро адаптер
 60
 Пневмо поджиг
 130
 4,5–5,0
 12
 3,2
 005.400.642

*Обратите внимание!

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