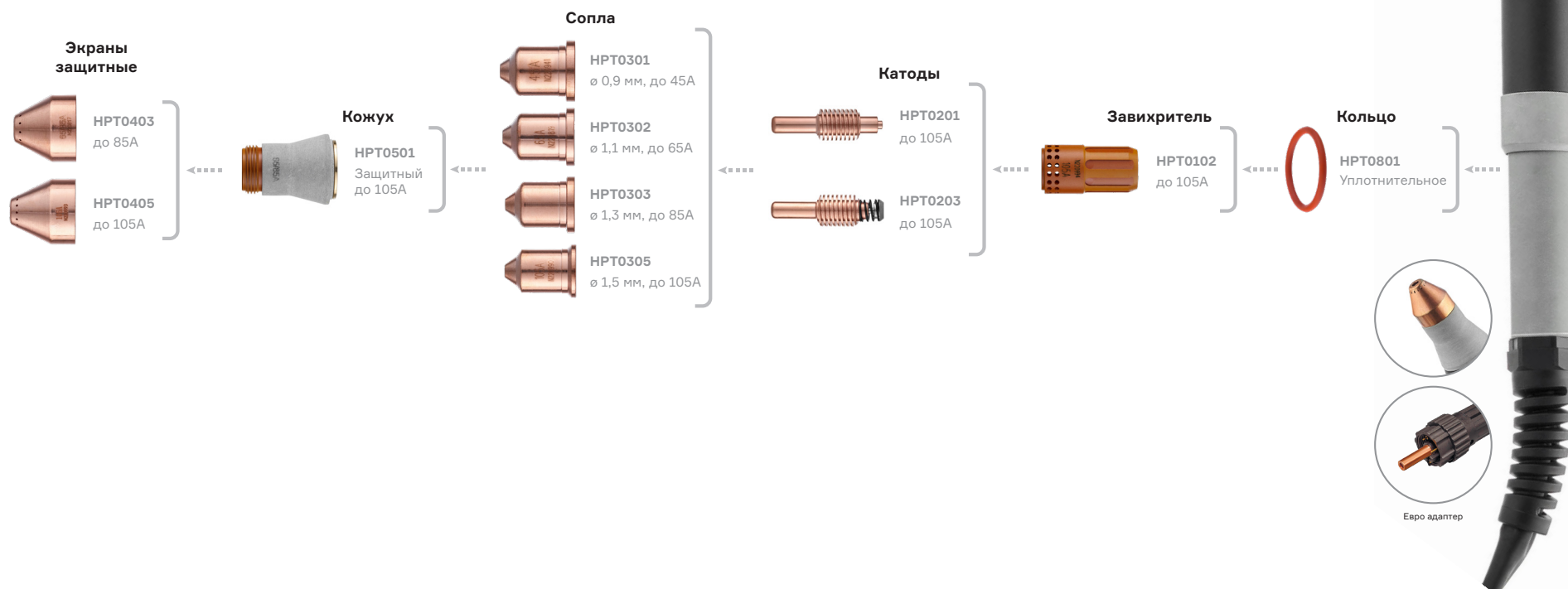


ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПЛАЗМОТРОН PMX-M105P И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Артикул	Артикул аналога	Наименование	Количество в упаковке, шт
НРТ0801	-	Кольцо уплотнительное d17 PMX 65-105	10
НРТ0102	-	Завихритель 105А PMX 105	5
НРТ0201	-	Катод PMX 65-105	5
НРТ0203	220842	Катод SP PMX 65-105	5
НРТ0301	220941	Сопло d0,9 45А PMX 65-105	5
НРТ0302	220819	Сопло d1,1 65А PMX 65-105	5
НРТ0303	220816	Сопло d1,3 85А PMX 85-105	5
НРТ0305	220990	Сопло d1,5 105А PMX 105	5
НРТ0501	-	Кожух PMX 65-105	1
НРТ0403	220817	Экран защитный 65-85А PMX 65-105	1
НРТ0405	220993	Экран защитный 105А PMX 105	1
НРТ1005	-	Головка плазмотрона PMX M105/M105P/M65/M85	1

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, кг (не более)

Артикул

Резак плазменный PMX-M105P Евро адаптер 12м НРТ0512

50

Воздушное

Авто

Евро адаптер

120

Пневмо поджиг

255

5,0–5,5

12

4,2

075.132.430