

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПЛАЗМОТРОН РМХ-М105 И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Экраны защитные



Сопла



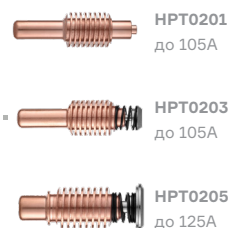
Завихрители



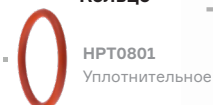
Кожухи



Катоды



Кольцо



НРТ адаптер



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина чистого реза, мм
Тип охлаждения
Управление
Подключение
ПВ 60%
Способ возбуждения дуги
Расход газа, л/мин
Давление воздуха, атм
Длина кабеля плазмоторна, м
Вес, кг (не более)
Артикул

Резак плазменный РМХ-М105
НРТ адаптер 12м
НРТ0612

25
Воздушное
Авто
НРТ адаптер
105
Пневмо поджиг
255
5,0–5,5
12
4,2
075.132.450