

## НАККО 808 РУЧНОЕ ДЕМОНТАЖНОЕ УСТРОЙСТВО



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ☑ НАККО 808 - ручное портативное устройство для демонтажа, объединенное с встроенным вакуумным насосом, не требующее внешнего блока регулировки.
- ☑ Тонкая ручка создает удобство в работе и не утомляет руку оператора.
- ☑ Простая эксплуатация и легкая смена частей.
- ☑ Малая вибрация.
- ☑ Регулировка температуры в диапазоне 380 - 480 оС.
- ☑ Потенциал между заземлением и головкой - не более 2 мВ.
- ☑ Сопротивление между заземлением и головкой - не более 2 Ом.
- ☑ Простой в эксплуатации насос.

<b>Потребляемая мощность</b>	70 Вт 220 В перем. ток
<b>Нагревательный элемент</b>	50 Вт (керамический)
<b>Мощность мотора</b>	6.5 Вт
<b>Диапазон температур</b>	380 - 480 °С
<b>Потенциал между заземлением и головкой</b>	менее 2 мВ
<b>Сопротивление между заземлением и головкой</b>	менее 2 Ом
<b>Вакуумный насос</b>	диафрагменный, двухцилиндровый
<b>Вакуум</b>	600 мм рт.ст.
<b>Скорость откачки</b>	10 л / мин.
<b>Размеры</b>	170 x 235 мм
<b>Вес</b>	420 г
<b>Поставляемая головка</b>	1.0 мм (A1005)

Уникальная конструкция НАККО 808 объединяет вместе насос и мотор, расположенные в задней части корпуса, что создает минимум вибрации, и имеет тонкую ручку, удобную для держания. Поэтому устройство может быть использовано в работе длительный период времени, обеспечивая выполнение самых тонких демонтажных операций.

Новый, миниатюрный, обладающий высокими характеристиками диафрагменный насос помещен в заднюю часть устройства, поэтому он обслуживается быстро и легко - достаточно снять заднюю крышку.

Трубчатый держатель фильтров собирает припой, который поступает во время работы.

При работе в замене нуждается только фильтр, делая , таким образом, дешевой эксплуатацию.

НАККО 808 применяет долговечные дешевые головки, которые для лучшей теплопередачи насаживаются на нагреватель, ликвидируя воздушный зазор, и фиксируются и освобождаются при помощи только одной прижимной гайки.

Отдельно комплектующийся кейс (С1099) делает удобной транспортировку в случае необходимости. Вместе с крышкой, закрывающей головку и нагреватель, НАККО 808 может быть транспортирован немедленно после окончания работы, не дожидаясь остывания.