



Чистящий штифт

Шток поршня

Чистящий штифт позволяет предотвратить забивание носика остатками припоя.

Фиксатор штока  
(GS-100,104,150,154)

Кнопка спуска

Шток поршня

Нажмите на шток в направлении стрелки до щелчка фиксатора штока, нажав на кнопку спуска, отсос будет приведен в действие.

GS-100 RoHS



● Легкий, экономичный и мощный. Удаление припоя мощным вакуумом. ● Удобство работы, простота обслуживания. ● Великолепная компрессия в сочетании с большим объемом позволяют с легкостью просасывать многослойные печатные платы.

GS-104 RoHS



● Легкий, экономичный и мощный. Удаление припоя мощным вакуумом. ● Удобство работы, простота обслуживания.

GS-108 RoHS



● Легкий, экономичный и мощный. ● Удобство работы, простота обслуживания. ● Самая популярная модель.

GS-150 RoHS



● Антистатическая модель  
● Легкий, экономичный и мощный. Удаление припоя мощным вакуумом. ● Удобство работы, простота обслуживания. ● Великолепная компрессия в сочетании с большим объемом позволяют с легкостью просасывать многослойные печатные платы.

GS-154 RoHS



● Антистатическая модель  
● Легкий, удобный в работе, прост в обслуживании.

GS-158 RoHS



● Антистатическая модель  
● Легкий, экономичный и мощный. Удаление припоя мощным вакуумом. ● Удобство работы, простота обслуживания.

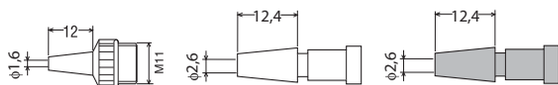
GS-20



● Легкий, экономичный и мощный. ● Удобство работы, простота обслуживания. ● Самый компактный в модельном ряду. ● Элегантная алюминиевая модель.

МОДЕЛЬ	Длина	При хранении	Вес	Диаметр	Насадка
GS-100	330мм	240мм	89г	φ23мм	GS-100N
GS-104	275мм	205мм	65г	φ19мм	GS-100N
GS-108	190мм	—	25г	φ14мм	GS-108N
GS-20	155мм	—	25г	φ12мм	GS-20N
GS-150	330мм	240мм	89г	φ23мм	GS-150N
GS-154	275мм	205мм	65г	φ19мм	GS-150N
GS-158	190мм	—	25г	φ14мм	GS-158N

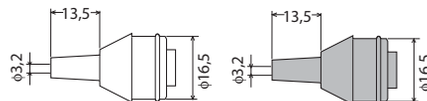
■ Сменные насадки



GS-20N

GS-108N

GS-158N  
Антистатическая модель



GS-100N

GS-150N  
Антистатическая модель