

Eurointech

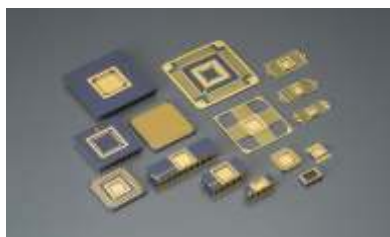
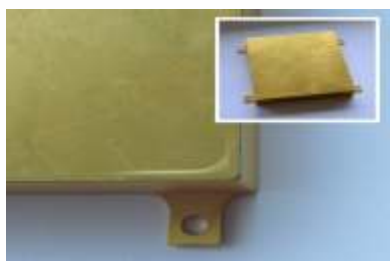
СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

www.eurointech.ru



Ручная установка прихватки крышек AVIO NRW-IN8400

- Стабильно высокое качество сварки
- Возможность непрерывного отслеживания нескольких параметров сварочного импульса (ток, напряжение, мощность)
- Прецизионный источник сварочного тока
- Контроль уровня усилия прижима электродов в месте сварки

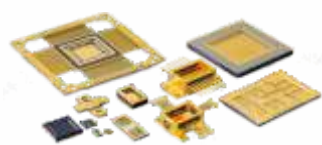


Установка прихватки крышек NRW-IN8400 предназначена для ручной прихватки крышек металлических и металлокерамических корпусов для последующей герметизации их методом шовно-роликовой сварки.

Установка оснащается инверторным источником сварочного тока с трансформатором, сварочной головкой с роликовыми электродами, ручным приводом и микроскопом с кольцевой светодиодной подсветкой.

Рабочая частота	2 кГц
Режимы работы	Постоянный ток, постоянное напряжение, фиксированная ширина импульса
Устанавливаемые параметры	Время нарастания, поддержания и спада импульса сварки
Максимальные размеры корпусов	50 x 50 мм
Ток сварки	0,4 - 8,2 / 4,1 кА
Напряжение сварки	0,4 - 6,2 / 4,1 В
Мощность сварки	0,2 - 24,6 / 8,2 кВт
Контроль параметров	Ток, напряжение, мощность (среднее, пиковое значения, профиль)
Питание	380 В, 3 фазы, ±10%
Количество запоминаемых программ	31
Интерфейсы	RS232C

Опции и сопутствующее оборудование



Металлокерамические корпуса различных типов



Установка шовно-роликовой герметизации

Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

www.eurointech.ru

ООО «Евроинтех»
140011, Московская область, г. Люберцы,
ул. Юбилейная, д. 26, помещение 016
Телефон мобильный: +7-(495)-749-45-78
Тел./факс офиса: +7-(495)-228-72-04
E-mail: sales@eurointech.ru