

## Информация о продукции

# 92 81 01

### Пинцет со сменными наконечниками, ESD



- Для выполнения прецизионных работ с повышенными требованиями: прочность и высокая стойкость к воздействию коррозии
- Максимальная защита поверхности при работе с чувствительными электронными компонентами, микромеханическими деталями, а также стеклянными и керамическими компонентами
- Ручная обработка корпуса: зашлифованные кромки и превосходная гладкая матовая не отражающая поверхность
- Высококачественная нержавеющая сталь корпуса премиум-класса: обеспечивает высокую термостойкость и отличную устойчивость к воздействию коррозии в отношении большинства химикатов, солей и кислот
- Сменные наконечники на 30% изготовлены из пластика, армированного углеродным волокном; они обладают высокой электропроводностью и теплопроводностью и отличаются высокой устойчивостью к истиранию и царапинам
- Сменные пластиковые наконечники, армированные углеродным волокном, с поверхностным сопротивлением в диапазоне  $10^2 - 10^4$  Ом для контролируемой компенсации разности потенциалов между оператором и электронными компонентами
- Сменные наконечники постоянно устойчивы к воздействию температуры до 130 ° C, кратковременное использование возможно при температуре до 190 ° C
- Наконечники из пластика, армированного углеродным волокном, являются чрезвычайно гибкими, устойчивыми к усталости, снижают вибрацию и обладают водоотталкивающими характеристиками
- Наконечники обладают хорошей химической стойкостью к большинству масел, смазок, топлив и неполярных растворителей
- Такая же точность и стабильность, что и у обычных пинцетов: пластиковые наконечники имеют 3-точечное соединение с нулевым люфтом (2 точки крепления на рычагах, один винт), что гарантирует пользователю идеальное крепление к корпусу без люфта
- Потенциальная экономия: ассортимент наконечников включает в себя самые разнообразные формы. В зависимости от области применения, позже возникнет необходимость приобрести только наконечники



| назначения          |   |
|---------------------|---|
| Номер артикула      | 92 81 01                                |
|                     | 2ACFR.SA.1                              |
| EAN                 | 4003773087090                           |
| Материал            | нержавеющая сталь премиального качества |
| захватные плоскости | гладкие захватные губки                 |
| Масса               | 17 g                                    |
| Размеры             | 130 x 10 x 17 mm                        |
| REACH               | не содержит SVHC                        |
| Соответствует RoHS  | непригодный                             |

| Технические атрибуты      |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Поверхность               | матовая поверхность |
| исполнение                | прямой              |
| Ширина наконечников (A)   | 0,4 mm              |
| Ширина наконечников (B)   | 2 mm                |
| Версия Наконечник пинцета | тупая               |
| Устойчивость к коррозии   | да                  |
| Кислотостойкость          | очень хорошо        |



### Технические атрибуты

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Проверено на электростатическое разряжение | да                         |
| Испытано на соответствие нормам VDE        | нет                        |
| Отрасли                                    | Промышленность Электроника |
| Магнитный                                  | ненамагничиваемость (80%)  |
| Поведение                                  | электростатические         |

Возможны технические изменения и ошибки

