

## Пинцет с перекрещивающимися губками



KN-929589



KN-929590

- для удержания мелких деталей без сжимания пальцами
- хороший захват
- никелированный
- пружинная сталь, высокопрочная

**Модель 92 95 89:** тонкие кончики; прямая форма; захватная поверхность зазубренная; со вставками в ручки

**Модель 92 95 90:** тонкие кончики; губки наклонены под углом; захватная поверхность зазубренная; со вставками в ручки

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ мм	⚖ грамм
KN-929589	055013	160	30
KN-929590	055020	160	32

## Пинцеты для прецизионных работ изолированные



KN-922761 1000 V



KN-922762 1000 V



KN-923764 1000 V



KN-926763 1000 V

- испытаны на соответствие стандарту IEC 60900
- созданы методом погружения, испытаны на соответствие нормативам VDE
- никелированные
- пружинная сталь, высокопрочная

**Модель 92 27 61:** для самых тонких монтажных работ; особо тонкие кончики; прямая форма; матовые захватные плоскости

**Модель 92 27 62:** прямая форма; захватная поверхность зазубренная

**Модель 92 37 64:** губки наклонены под углом; захватная поверхность зазубренная

**Модель 92 67 63:** прямая форма; захватные плоскости с зубцами

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ мм	⚖ грамм
KN-922761	054757	130	32
KN-922762	054764	150	35
KN-923764	054856	150	34
KN-926763	054931	145	43

## Прецизионные пинцеты антистатические



KN-922870ESD



KN-922871ESD

- хромистая / никелевая сталь: нержавеющая, антимагнитная (18 / 10), широко применяется в электронике
- покрытие ESD: матово-черное, с поверхностным сопротивлением 105 Ом
- матовые захватные плоскости

**Модель 92 28 70 ESD:** прямая форма; тонкий наконечник; гладкие плоскости

**Модель 92 28 71 ESD:** игловидные наконечники; прямая форма; гладкие плоскости

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ мм	⚖ грамм
KN-922870ESD	054788	110	13
KN-922871ESD	054795	110	14