

Пинцеты для прецизионных работ

92

- > гладкие плоскости
- > матовая поверхность

92 02 53 :

для техники напайки компонентов поверхностного монтажа на печатную плату без сверления отверстий; концы губок наклонены, ширина 1 мм; матовые захватные плоскости; хромистая / никелевая сталь: нержавеющая, антимагнитная (18/10), широко применяется в электронике

92 02 54 :

для техники напайки компонентов поверхностного монтажа на печатную плату без сверления отверстий; концы губок наклонены, ширина 1 мм; захватные плоскости для цилиндрических деталей диаметром 0,6 мм; матовые захватные плоскости; хромистая / никелевая сталь: нержавеющая, антимагнитная (18/10), широко применяется в электронике

92 02 55 :

захватные губки шириной 3,5 мм, для деталей с Ø 0,8 мм; захватная поверхность рифленая; пружинная сталь нержавеющая, антимагнитная

92 12 52 :

губки наклонены под углом; с чрезвычайно крепкими наконечниками; нержавеющие, антимагнитные



92 02 53  
✳ 45°



92 02 54  
✳ 45°



92 02 55  
✳



92 12 52  
✳ 85°

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	✳	Исполнение	g
92 02 53	054603	120	✳ 45°	нержавеющие, антимагнитные	16
92 02 54	054610	120	✳ 45°	нержавеющие, антимагнитные	15
92 02 55	054627	115	✳	нержавеющие, антимагнитные, кислотостойкие	16
92 12 52	054658	120	✳ 85°	нержавеющие, антимагнитные	20

\* техника SMD (англ. Surface Mounted Devices): поверхностный монтаж компонентов

Пинцеты для прецизионных работ

тонкие губки

92

- > для тонких монтажных работ
- > прямая форма
- > гладкие плоскости
- > особо тонкие кончики

92 22 04 :

матовая поверхность; матовые захватные плоскости; хромистая / никелевая сталь: нержавеющая, антимагнитная (18/10), широко применяется в электронике

92 22 06 :

матовая поверхность; матовые захватные плоскости; хромистая / никелевая сталь: нержавеющая, антимагнитная (18/10), широко применяется в электронике

92 22 07 :

матовая поверхность; пружинная сталь нержавеющая, антимагнитная

92 23 05 :

титан; электропроводный; очень легкий; матовая поверхность; пружинная сталь нержавеющая, антимагнитная

92 24 01 :

зеркальное никелирование и полировка



92 22 04  
✳



92 22 06  
✳



92 22 07  
✳



92 23 05  
✳



92 24 01  
✳

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	✳	Исполнение	g
92 22 04	054665	130	✳	нержавеющие, антимагнитные	20
92 22 06	054672	120	✳	нержавеющие, антимагнитные	15
92 22 07	054689	115	✳	нержавеющие, антимагнитные, кислотостойкие	12
92 23 05	054726	120	✳	титановые, нержавеющие, антимагнитные, кислотостойкие	10
92 24 01	054733	120	✳	никелированные	15