

Информация о продукте

92 67 63

Пинцет захватный прецизионный

Изолирован

- Изолированные ручки для выполнения электромонтажных работ: обеспечена безопасность работ под напряжением до 1000 В
- Для широкого спектра требований и областей применения в электронной промышленности
- Антимагнитные характеристики, чтобы избежать электромагнитного повреждения
- Высококачественная нержавеющая сталь: чрезвычайно прочная и очень хорошая коррозионная стойкость в различных атмосферных средах и со многими коррозионными материалами
- Также доступен в виде набора (92 00 04)



⚡ 1000 V 

назначения	
Номер артикула	92 67 63
EAN	4003773054931
Материал	нержавеющая сталь
захватные плоскости	захватные губки с зубцами
Ручки	созданы методом погружения, испытаны в соответствии нормативам VDE
Масса	41 g
Размеры	145 x 38 x 14 mm
Норма	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный

Технические атрибуты	
исполнение	прямой
Ширина наконечников (A)	1,3 mm
Ширина наконечников (B)	3 mm
Версия Наконечник пинцета	тупая
Устойчивость к коррозии	да
Кислотостойкость	очень хорошо
Проверено на электростатическое разряжение	нет
Испытано на соответствие нормам VDE	нет
Отрасли	Промышленность
Магнитный	ненамагничиваемость (80%)
Поведение	изолирован

Технические изменения и ошибки за исключением

