

Информация о продукте

92 27 62

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)

☆1000V □□□

назначения

Номер артикула	92 27 62
EAN	4003773054764
Материал	нержавеющая сталь
захватные плоскости	захватные губки с зубцами
Ручки	созданы методом погружения, испытаны в соответствии нормативам VI)
Macca	23 g
Размеры	150 x 40 x 12 mm
Норма	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный
Технические атрибуты	
исполнение	прямой
Ширина наконечников (А)	1 mm
Ширина наконечников (В)	1,3 mm
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

KNIPEX Quality – Made in Germany





