



## Тонконосы ESD

- Для захвата мелких деталей и изменения формы проводов
- Ровные внутренние поверхности, кромки закруглены, края изогнуты на 45°
- Ход без зазора
- С утопленным шарниром и открывающей пружиной
- Ручки с эргономичным многокомпонентным покрытием ESD, токоотводящие
- Из инструментальной стали, кованой, закаленной в масле

SKU: 126G-79-ESD-120

### Примечания по безопасности



ESD - электрически рассеивающий

Чтобы защитить чувствительные к электростатическому разряду устройства от повреждений и избежать дефектов в цепи, электронные клещи с ESD-рукоятками отводят электростатическую энергию, возникающую при работе с электронными устройствами.

Внимание, пожалуйста! Из-за электрической проводимости ESD-ручки не разрешается касаться этих источников питания какими-либо инструментами, поскольку нельзя исключить повреждения, вызванные поражением электрическим током.

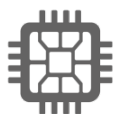
## Общая информация

### EconomyLine ESD

Хорошо зарекомендовавшая себя стандартная программа EconomyLine ESD с утопленным прецизионным шарниром и с использованием кованой, закаленной в масле стали лучше всего подходит для работ на строительных конструкциях, подверженных опасности образования электростатических зарядов. Поверхность отполирована с высочайшей точностью, а режущие кромки дополнительно прошли индуктивную закалку для увеличения срока службы инструмента. Рукоятки в антистатическом исполнении ESD не обеспечивают защиты от электрического напряжения!

### Исполнение 79 ESD

Клещи в исполнении 79 ESD особенно подходят для работ на компонентах, подверженных опасности образования электростатических зарядов, а также в тех случаях, когда требуется избегать помех в коммутируемой цепи. Их рукоятки ESD SoftGripp позволяют контролировать и отводить электростатическую энергию, возникающую при работе с электронными компонентами. Соблюдайте осторожность! Рукоятки в антистатическом исполнении ESD не обеспечивают защиты от электрического напряжения!



### Малый заряд, большое действие












Внутри смартфонов, промышленных установок или стиральных машин скрываются высокомошные электронные детали. Это делает любой ремонт работой для эксперта. Потому даже незначительного статического разряда достаточно, чтобы повредить современные чувствительные детали. Поэтому профессионалы по обслуживанию ставят на инструменты EDS от «NWS». С этим инструментом они уверены, что квалифицированный ремонт - результат квалифицированного обращения с деталями.

## Скачиваний



126G-79-ESD-120  
.jpg

Технические данные

126G-79-ESD-120		
	Длина - mm	120
	Длина - in	4 3/4
	Форма губки	⌀
	Тип шарнира	
	Con resorte de apertura	
	Стандарты DIN — национальные, европейские и международные	DIN ISO 9654
	Вес - g	75
	Единица упаковки	6
	Штрих-код	40 03758 12657 8