

## КНИРЕХ клещевой захват для электроники

Для защиты чувствительных компонентов в этих инструментах электростатическая энергия постепенно и контролируемо отводится через ручки.

### Информация

Для захвата, фиксации и изгибания



### Преимущества

Удобный инструмент, не вызывающий усталости во время работы

Токоотводящие ручки

Высокий уровень эргономики за счет применения многокомпонентных ручек

### Области применения

Для точных монтажных работ и работ по резке, например в электронике и точной механике

### Характеристики

Благодаря зеркальной полировке головка хорошо защищена от ржавчины

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000836

Описание класса ETIM 5.0: Пассатижи

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC000836

Описание класса ETIM 6.0: Пассатижи

Материал:

Специальная инструментальная сталь, кованная и закаленная в масле

### Комментарий

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

**КНПРХ клещевой захват для электроники**

Артикул	Обозначение	Вес, кг	Длина (мм)
Клещи для электроники, ESD			
62120530	Клещевой захват для электроники EGZE 12	0,074	115

Последнее обновление (20.02.2020)

©2020 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16