

## Информация о продукции

### 64 02 115 ESD

#### Кусачки торцевые для электроники антистатические

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- кусачки прецизионные для самых тонких работ по резанию, например, в электронике и точной механике
- ручки электроотводящие с рассеянием
- коробчатый прецизионный шарнир
- плоская двуперая пружина с малым трением
- финишная отделка - зеркальная полировка в сочетании с тонкой масляной пленкой обеспечивает хорошую защиту от коррозии
- Лезвия с дополнительной лазерной закалкой, твёрдость не менее 56 HRC
- ручки с двухцветными многокомпонентными чехлами серо-черного цвета
- Кусачки торцевые, с маленькой фаской
- Хромистая сталь для шарикоподшипников, закалённая в масле

MM    $\angle 90^\circ$

#### назначения

|                |                                |
|----------------|--------------------------------|
| Номер артикула | 64 02 115 ESD                  |
| EAN            | 4003773082231                  |
| Головка        | зеркально полированная         |
| Ручки          | с двухкомпонентными рукоятками |
| Вес            | 70 g                           |
| Размеры        | 130 x 62 x 17 mm               |
| Норма          | DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5   |
| Reach          | нет                            |
| RohS           | нет                            |

#### Технические атрибуты

|   |          |
|---|----------|
| Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)            | Ø 2,0 mm |
| Параметры резания / проволока средней твёрдости (диаметр) | Ø 1,0 mm |
| Параметры резания / твёрдая проволока (диаметр)           | Ø 0,6 mm |
| Ширина головки (A)  | 11 mm    |
|   | 6 mm     |
|   | 7,5 mm   |
| Длина резака в мм (C)                                     | 16 mm    |
| антистатический инструмент                                | да       |



|                |            |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4   | 21040302   |
| ETIM 5.0       | EC002222   |
| ETIM 6.0       | EC002222   |
| proficl@ss 6.0 | AAA947c004 |
| UNSPSC 13.1    | 27112117   |

*Возможны технические изменения и ошибки*