

Информация о продукции

34 32 130 ESD

Прецизионные плоскогубцы захватные для электроники антистатические

DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5



- Набор для наивысших требований к производительности и результату
- прецизионные плоскогубцы для самых тонких монтажных работ, например, в электронике и точной механике
- для захвата, фиксации и изгибания
- ручки электроотводящие с рассеянием
- винтовой шарнир: точный ход без люфта
- Прецизионно изготовленные плоскости шарнира для равномерного движения с малыми потерями на трение на всем участке раскрытия
- плоская двуперая пружина с малым трением
- Гладко отшлифованные захватные плоскости, кромки тщательно зачищены от заусенцев
- с матовым покрытием
- малый вес
- Эргономичные, двухцветные многокомпонентные чехлы ESD, черный/серый
- круглые, заостренные губки
- Хромистая сталь для шарикоподшипников, кованая, многоступенчатая закалка в масле

| назначения | |
|--------------------|--------------------------------|
| Номер артикула | 34 32 130 ESD |
| EAN | 4003773061670 |
| Клещи | вороненые |
| Головка | полированная |
| Ручки | с двухкомпонентными рукоятками |
| Масса | 62 g |
| Размеры | 135 x 60 x 19 mm |
| Норма | DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5 |
| REACH | не содержит SVHC |
| Соответствует RoHS | непригодный |

| Технические атрибуты | |
|----------------------------|---------|
| Длина губок (B) | 23,7 mm |
| Толщина губки (шарнир) (D) | 6,5 mm |
| Ширина наконечников (E) | 2,0 mm |
| Tip Thickness (F) | 1,0 mm |
| Ширина головки (A) | 11,2 mm |
| антистатический инструмент | да |

Возможны технические изменения и ошибки