

## Информация о продукции

### 34 52 130 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
- перекрестная насечка поверхности с прецизионной обработкой лазером
- с матовым покрытием
- малый вес
- Эргономичные, двухцветные многокомпонентные чехлы ESD, черный/серый
- плоскокруглые губки
- перекрестная насечка поверхности с прецизионной обработкой лазером
- Хромистая сталь для шарикоподшипников, кованая, многоступенчатая закалка в масле

#### назначения

Номер артикула	34 52 130 ESD
EAN	4003773080305
Клещи	вороненые
Головка	полированная
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Вес	61 g
Размеры	130 x 51 x 20 mm
Норма	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5
Reach	да
RohS	нет

#### Технические атрибуты

Форма	5
	22,7 mm
	6,5 mm
Ширина наконечников (E)	1,6 mm
Tip Thickness (F)	1,6 mm
Ширина головки (A)	11,2 mm
антистатический инструмент	да
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	EAA840c015
UNSPSC 13.1	27112149

Возможны технические изменения и ошибки

