

## Информация за продукта

### 79 52 125 ESD

#### Прецизни странични резачки за електроника ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- дръжки, отвеждащи ел.ток – разсейващи
- асортиментът за най-високи изисквания към производителност и резултат
- Прецизни клещи за фино рязане, например в електрониката и фината механика
- много точно шлифовани, остри резци с много малки фасети за точни срезове на чувствителни електронни детайли; също без фасети за равно рязане
- Допълнително индуктивно закалени до 64 HRC резци
- дръжки, отвеждащи ел.ток – разсейващи
- Шарнир на винт за прецизен и стабилен ход на инструмента
- прецизни повърхности на шарнира за равномерно, свободно движение в целия обхват на отваряне
- лесно подвижна двойна пружина за леко и равномерно отваряне
- без отблясъци на покритието
- минимално тегло
- ергономични, двуцветни многокомпонентни ESD обвивки на дръжките; синьо/сиво
- остра глава
- с телена скоба - без неконтролирано отскачане на отрязаните проводници
- лагерна хромова стомана, кована, многократно закалена в масло

#### Allgemein

Каталожен №	79 52 125 ESD
EAN	4003773065159
Клещи	брюниран
Глава	Полирана
Ръкохватки	Двукомпонентни ръкохватки
тегло	65 g
Размери	125 x 49 x 19 mm

#### Technische Attribute

Тип	5
	Ø 0,9
Параметри на рязане мека жичка (диаметър)	Ø 0,2 – 1,3 mm
	11 mm
	6,5 mm
Ширина на главата	11 mm
Електростатичен разряд (ESD)	да

#### Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004

Запазено право за технически изменения и несъответствия