

## Информация за продукта

### 64 62 120 ESD

#### Клеци предно рязане за електроника ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Прецизни клеци за фино рязане, например в електрониката и фината механика
- дръжки, отвеждащи ел.ток – разсейващи
- сглобен прецизен шарнир
- лесно подвижна двойна пружина за леко и равномерно отваряне
- огледалната политура в комбинация с фин маслен филм предлага добра защита от ръжда – без нарушения във веригата вследствие на лющещи се хромирани части
- допълнително индуктивно закалени резци, твърдост на резците минимум 56 HRC
- дръжки с двуцветни допълнителни компоненти – обвивки на дръжките черно/сиво
- Клеци за косо зарязване, мини резец с малка фасета,  $\alpha=65^\circ$
- Специална инструментална стомана, изковани, закалени в масло

#### Allgemein

Каталожен №	64 62 120 ESD
EAN	4003773025085
Глава	огледално полирани
Ръкохватки	Двукомпонентни ръкохватки
тегло	70 g
Размери	120 x 71 x 48 mm

#### Technische Attribute

Параметри на рязане мека жичка (диаметър)	Ø 0,6
Ширина на главата	9,5 mm
	18,5 mm
	6 mm
	5 mm
Електростатичен разряд (ESD)	да

#### Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC002222
ETIM 6.0	EC002222
proficl@ss 6.0	AAA947c004

Запазено право за технически изменения и несъответствия