

Информация за продукта

77 12 115 ESD

Странични резачки за електроника ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Прецизни клещи 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
- дръжки с двуцветни допълнителни компоненти – обвивки на дръжките черно/сиво
- кръгла глава, с фасета и телена скоба - без неконтролирано отскачане на отрязаните проводници
- твърдост на резците около 62 HRC
- Специална инструментална стомана, изковани, закалени в масло

Allgemein

Каталожен №	77 12 115 ESD
EAN	4003773025108
Глава	огледално полирани
Ръкохватки	Двукомпонентни ръкохватки
тегло	80 g
Размери	115 x 59 x 48 mm

Technische Attribute

Тип	1
Параметри на рязане среднотвърда жичка (диаметър)	Ø 1,2
Параметри на рязане твърда жичка (диаметър)	Ø 0,6
Параметри на рязане мека жичка (диаметър)	Ø 0,3 – 1,6 mm
	14 mm
	7,5 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