

Информация за продукта

79 22 125

Прецизни странични резачки за електроника

DIN ISO 9654



- 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
- 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 обвивки на дръжките синьо/сиво
- кръгла глава
- лагерна хромова стомана, кована, многократно закалена в масло

Allgemein	
Каталожен №	79 22 125
EAN	4003773061342
Клещи	брюниран
Глава	Полирана
Ръкохватки	Двукомпонентни ръкохватки
тегло	60 g
Размери	125 x 60 x 19 mm
Technische Attribute	
Тип	2
Параметри на рязане среднотвърда жичка (диаметър)	Ø 1,0
Параметри на рязане мека жичка (диаметър)	Ø 0,1 – 1,7 mm
	10 mm
	6,5 mm
Ширина на главата	11 mm
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