

Termékinformációk

79 42 125 Z ESD

Precíziós-elektronikai oldalcsípőfogó ESD



- Precíziós fogók a legfinomabb vágómunkákhoz, például az elektronikában és finommechanikában
- Kivitel villamosan levezető - disszipációs
- Precízen köszörült, éles vágóélek, igen kis fazettákkal, az érzékeny elektronikus alkatrészek pontos vágásához; fazetta nélkül is a színélő vágáshoz
- Precíziós-vágóélek pótlólag induktív úton edzve, vágóél keménysége kb. 64 HRC
- Kb. 20%-kal kevesebb súly, mint a hagyományos elektronikai fogóknál
- Csavarozott csukló különösen gondosan gyártott csuklófelületekkel a teljes nyitási tartományban elérendő egyenletes, súrlódásmentes mozgás érdekében
- Könnyű járású kettős rugó a lágy és egyenletes nyitáshoz
- Ergonómiailag optimalizált markolatburkolatok
- A felülettel optimalizáltan színélő vágási eredményhez lágy anyagoknál
- Szűk tűrésű szerelésekhez, precíz huzalvég-konfigurációhoz

Altalános	
Article No.	79 42 125 Z ESD
EAN	4003773078456
pliers	barnított
head	polished
handles	with multicomponent handles
Súly	58 g
Méret	125 x 61 x 19 mm
Szabvány	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5
REACH kompatibilis	nem tartalmaz SVHC -t
RoHS kompatibilis	nem alkalmazható
Műszaki jellemzők	
Lágy huzal vágási méret (átmérő)	Ø 01 mm
Pofa hossza (B)	11 mm
Pofa vastagsága (illesztés) (D)	6,5 mm
Fejszélesség (A)	11 mm
ESD	igen

Műszaki változtatások és hibák fenntartva

