

## ESD Przecinak boczny, 125 mm

Nr artykułu.: 500.7088

EAN: 4042146547120

Cena specjalna: 29,00 € \*



### Opis

- zabezpieczone przed elektrostatyką
- przeznaczone także do drutów
- indukcyjnie hartowane precyzyjne cięcie 61-63 HRC
- twardy drut: 0,7 mm/AWG 21
- stal miękka: 1,0 mm/AWG 18
- Drut miedziany: 1,5 mm/AWG 15
- owalna, mocna głowica
- ze skosem
- samo-otwierająca się podwójna sprężyna
- uchwyt 2-częściowy
- specjalna stal narzędziowa

### Cechy

<b>Atrybuty funkcji 2:</b>	elektronika
<b>Atrybuty funkcjonalne 1:</b>	Elektroniczny ESD
<b>Długość całkowita L w mm:</b>	135.0
<b>Długość opakowania mm:</b>	190
<b>Jednostka opakowaniowa:</b>	1
<b>Kształt:</b>	proste
<b>Materiał1:</b>	specjalna stal do narzędzi
<b>Materiał2:</b>	hartowany
<b>Szerokość opakowania mm:</b>	125
<b>Uchwyt:</b>	uchwyt dwuczesciowy
<b>Waga w g:</b>	105
<b>Wysokość gł. (A):</b>	9.0
<b>Wysokość opakowania mm:</b>	15
<b>długość cięcia S w mm:</b>	20,0
<b>narzynek:</b>	Tak
<b>Średnica D:</b>	14.5

