

## Broszura informacyjna

# 92 95 90

## Uniwersalna pęseta krzyżowa



- Automatyczne przytrzymywanie: siła sprężyny sprawia, że pęseta nadaje się idealnie między innymi do lutowania małych i bardzo małych elementów
- Do zastosowań wymagających bardzo precyzyjnej funkcji samoczynnego zamykania, np. w mikroskopii, przy montażu precyzyjnym lub lutowaniu
- Do prac lutowniczych przy tranzystorach, diodach ze złotego drutu itp.
- Dzięki idealnie symetrycznym końcówkom i doskonałemu wyważeniu nadaje się do różnorodnych zastosowań w przemyśle elektronicznym
- Wysokiej jakości stal nierdzewna zapewnia wyjątkową wytrzymałość i bardzo dobrą odporność na korozję w różnych środowiskach atmosferycznych oraz w przypadku wielu materiałów korozyjnych
- Stal nierdzewna

### Ogólna

Nr art.	92 95 90
	30.SA.B
EAN	4003773055020
Materiał	stal nierdzewna
Powierzchnie chwytające	Powierzchnie chwytające ząbkowane
Waga	32 g
Wymiary	162 x 11 x 20 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

### Atrybuty techniczne

Powierzchnia	matowe
Szerokość końcówki (A)	0,8 mm
Szerokość końcówki (B)	1 mm
Wersja końcówka pincety	tępa
Odporność na korozję	tak
Odporność na kwasy	bardzo dobry
Testowana ESD	nie
izolowane wg VDE	nie
Branże	Przemysł Dla elektroników
Magnetyczna	niemagnetyzowalne (80%)

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych